

## II

(Μη νομοθετικές πράξεις)

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) αριθ. 37/2010 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

της 22ας Δεκεμβρίου 2009

σχετικά με φαρμακολογικές δραστικές ουσίες και την ταξινόμησή τους όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

Η ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΠΙΤΡΟΠΗ,

Έχοντας υπόψη:

τη συνθήκη για τη λειτουργία της Ευρωπαϊκής Ένωσης,

τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 470/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 6ης Μαΐου 2009, για θέσπιση κοινοτικών διαδικασιών για τον καθορισμό ορίων καταλοίπων των φαρμακολογικά δραστικών ουσιών στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης, για την κατάργηση του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2377/90 του Συμβουλίου και τροποποίηση της οδηγίας 2001/82/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 726/2004 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου (1), και ιδίως το άρθρο 27 παράγραφος 1,

Εκτιμώντας τα ακόλουθα:

(1) Για να προστατεύεται η δημόσια υγεία, οι φαρμακολογικές δραστικές ουσίες, με βάση την επιστημονική αξιολόγηση της ασφάλειας των εν λόγω ουσιών, ταξινομήθηκαν σε τέσσερα παραρτήματα του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2377/90 του Συμβουλίου, της 26ης Ιουνίου 1990, για τη θέσπιση κοινοτικής διαδικασίας για τον καθορισμό ανώτατων ορίων καταλοίπων κτηνιατρικών φαρμάκων στα τρόφιμα ζωικής προέλευσης (2). Στο παράρτημα I περιλαμβάνονταν ουσίες για τις οποίες έχουν καθοριστεί ανώτατα όρια καταλοίπων, στο παράρτημα II περιλαμβάνονταν ουσίες για τις οποίες δεν είναι

αναγκαίο να καθοριστεί κανένα ανώτατο όριο καταλοίπων, στο παράρτημα III περιλαμβάνονταν ουσίες για τις οποίες έχουν καθοριστεί προσωρινά ανώτατα όρια καταλοίπων και στο παράρτημα IV περιλαμβάνονταν ουσίες για τις οποίες δεν καθορίζεται κανένα ανώτατο όριο λόγω του ότι τα κατάλοιπα των εν λόγω ουσιών, ανεξαρτήτως ορίων, συνιστούν κίνδυνο για την ανθρώπινη υγεία.

(2) Για λόγους απλούστευσης, είναι αναγκαίο οι εν λόγω φαρμακολογικές δραστικές ουσίες και η ταξινόμησή τους όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων να ενσωματωθούν σε κανονισμό της Επιτροπής. Επειδή η εν λόγω ταξινόμηση ακολουθεί το σύστημα ταξινόμησης που προβλέπεται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 470/2009, η ταξινόμηση πρέπει επίσης να συνεκτιμάται όσον αφορά τη δυνατότητα χορήγησης αυτών των φαρμακολογικών δραστικών ουσιών σε ζώα παραγωγής τροφίμων.

(3) Οι υπάρχουσες πληροφορίες σχετικά με τη θεραπευτική ταξινόμηση των φαρμακολογικών δραστικών ουσιών που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2377/1990 πρέπει να ενσωματωθούν σε μία στήλη της θεραπευτικής ταξινόμησης των ουσιών.

(4) Για να διευκολύνεται η χρήση, όλες οι φαρμακολογικές δραστικές ουσίες πρέπει να αναφέρονται σε ένα παράρτημα με αλφαβητική σειρά. Για λόγους σαφήνειας, πρέπει να καταρτιστούν δύο ξεχωριστοί πίνακες: ένας για τις επιτρεπόμενες ουσίες, που περιλαμβάνονται στα παραρτήματα I, II και III του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2377/90, και ένας για τις απαγορευμένες ουσίες που περιλαμβάνονται στο παράρτημα IV του εν λόγω κανονισμού.

(1) ΕΕ L 152 της 16.6.2009, σ. 11.

(2) ΕΕ L 224 της 18.8.1990, σ. 1.

(5) Τα προσωρινά ανώτατα όρια καταλοίπων για τις φαρμακολογικά δραστικές ουσίες, που αναφέρονται στο παράρτημα III του κανονισμού (ΕΟΚ) αριθ. 2377/90, η περίοδος εφαρμογής των οποίων έχει λήξει, δεν πρέπει να ενσωματωθούν στον παρόντα κανονισμό.

Άρθρο 1

Οι φαρμακολογικές δραστικές ουσίες και η ταξινόμησή τους όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων περιλαμβάνονται στο παράρτημα.

(6) Τα μέτρα που προβλέπονται στον παρόντα κανονισμό είναι σύμφωνα με τη γνώμη της μόνιμης επιτροπής κτηνιατρικών φαρμάκων,

Άρθρο 2

Ο παρών κανονισμός αρχίζει να ισχύει την εικοστή ημέρα από τη δημοσίευσή του στην *Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης*.

ΕΞΕΔΩΣΕ ΤΟΝ ΠΑΡΟΝΤΑ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ:

Ο παρών κανονισμός είναι δεσμευτικός ως προς όλα τα μέρη του και ισχύει άμεσα σε κάθε κράτος μέλος.

Βρυξέλλες, 22 Δεκεμβρίου 2009

Για την Επιτροπή  
Ο Πρόεδρος  
José Manuel BARROSO

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## Φαρμακολογικές δραστικές ουσίες και ταξινόμησή τους όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων (ΑΟΚ)

## Πίνακας I.

## Επιτρεπόμενες ουσίες

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Αβαμεκτίνη	Αβερμεκτίνη Β1α	Βοοειδή	10 µg/kg 20 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδο- και εκτοπαρασίτων
		Πρόβατα	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	
Αβιλαμυκίνη	Διχλωροϊσοσεβερνικό οξύ	Χοίροι, πουλερικά, κουνέλια	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους και τα πουλερικά αυτό το ΑΟΚ αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Αδενοσίνη και τα 5'-μονο-, 5'-δι- και 5'-τριφωσφορικά άλατά της	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Αζαγλυναφαρελίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	<i>Salmonidae</i>	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Να μην χρησιμοποιείται σε ψάρια που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
Αζαμεθιφός	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	<i>Salmonidae</i>	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Αζαπερόνη	Άθροισμα της αζαπερόνης και της αζαπερόλης	Χοίροι	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα που δρουν στο νευρικό σύστημα/Φάρμακα που δρουν στο κεντρικό νευρικό σύστημα
Αιθανόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Αιθυλενοδιαμινοτετραοξικό οξύ και άλατα	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Ακετυλοκυστεΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ακετυλομεθειονίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ακετυλοσαλικυλικό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
Ακετυλοσαλικυλικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
α-κυπερμεθρίνη	Κυπερμεθρίνη (άθροισμα των ισομερών)	Βοοειδή, πρόβατα	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για το ΑΟΚ στο γάλα πρέπει να τηρούνται οι περαιτέρω διατάξεις της οδηγίας 98/82/ΕΚ.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Αλανίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Άλας νατρίου του 4-υδροξυβενζοϊκού βενζυλίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Άλατα αμμωνίου και νατρίου βιτουμινοθειικών ενώσεων	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Αλβενδαζόλη	Άθροισμα του σουλφοξειδίου της αλβενδαζόλης, της σουλφόνης της αλβενδαζόλης και της 2-αμινοσουλφόνης της αλβενδαζόληκεφαζομένων ως αλβενδαζόλη	Όλα τα μηρυκαστικά	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Αλκοόλες λανολίνης (wood alcohols)	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Αλλαντοΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλογο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Αλός των Μπαρμπάντος και του Ακρωτηρίου, το τυποποιημένο ξηρό εκχύλισμά τους, και παρασκευάσματα αυτού	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Αλοφουγινόνη	Αλοφουγινόνη	Βοοειδή	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/ Αντιπρωτοζωικοί παράγοντες
Αλτρενογέστη	Αλτρενογέστη	Χοίροι	1 µg/kg 0,4 µg/kg	Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ	Μόνον για ζωοτεχνική χρήση και σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 96/22/ΕΚ	Φάρμακα που δρουν στο αναπαραγωγικό σύστημα
		Ιπποειδή	1 µg/kg 0,9 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ		
Αλφακαλσιδόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για επίτοκες αγελάδες.	ΟΥΔΕΝ
Αλφαπροστόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, χοίροι, κουνέλια, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
2-Αμινοαιθανόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Αμιπράζη	Άθροισμα της αμιπράζης και όλων των μεταβολιτών της που περιέχουν την 2,4-διμεθυλαμινομάδα, εκφραζόμενο ως αμιπράζη	Βοοειδή	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοпараσιτών
		Πρόβατα	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα		
		Αίγες	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα		
		Χοίροι	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Μέλισσες	200 µg/kg	Μέλι		

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Αμοξικιλίνη	Αμοξικιλίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αυγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Αμπικιλίνη	Αμπικιλίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αυγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Αμπρόλιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Πουλερικά	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Ανθρακικό ασβέστιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ανθρακικό κοβάλτιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ανθρακικό μαγγάνιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Ανθρακικό μαγνήσιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Ανθρώπιος μετεμμηνοπαιστική γοναδοτροφίνη ούρων	ANEY ANTIKEIMENOU	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ανθρώπιος χοριακή γοναδοτροφίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ανθρώπιος χοριακή γοναδοτροφίνη (φυσική HCG και τα συνθετικά της ανάλογα)	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Απραμυκίνη	Απραμυκίνη	Βοοειδή	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
	ANEY ANTIKEIMENOU	Πρόβατα, χοίροι, κοτόπουλα, κουνέλια	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για χρήση από το στόμα. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	
Αργινίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ασβεστιούχος καρβασαλάτη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
Ασπαραγίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ασπαρτικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ασπαρτικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ασπαρτικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ασπαρτικός ψευδάργυρος	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλογο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Ατροπίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βακιλοπρίμη	Βακιλοπρίμη	Βοοειδή	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Χημειοθεραπευτικά
		Χοίροι	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Βακτριακίνη	Άθροισμα της βακτριακίνης Α, της βακτριακίνης Β και της βακτριακίνης C	Βοοειδή	100 µg/kg	Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Κουνέλια	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην του γάλακτος.	ANEY ANTIKEIMENOY	Για ενδομαστική χρήση μόνο σε αγελάδες κατά τη γαλακτοπαραγωγή.	
Βαλίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βαλνεμουλίνη	Βαλνεμουλίνη	Χοίροι	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Βασικό οξικό αργίλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βασικό σαλικυλικό αργίλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
		Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY		



Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Βεδαπροφαίνη	Βεδαπροφαίνη	Ιπποειδή	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
Βενζοϊκό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βενζοϊκό βενζύλιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βενζοϊκό μεθύλιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βενζοκαΐνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για χρήση ως τοπικό αναισθητικό.	ΟΥΔΕΝ
		<i>Salmonidae</i>	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	
Βενζυλική αλκοόλη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Για χρήση ως έκδοχο	ΟΥΔΕΝ
Βενζυλοπενικιλίνη	Βενζυλοπενικιλίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Βεταΐνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Βηταμεθαζόνη	Βηταμεθαζόνη	Βοοειδή, χοίροι	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Κορτικοειδή/ Γλυκοκορτικοειδή
		Βοοειδή	0,3 µg/kg	Γάλα		
Βινκαμίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για χρήση σε νεογέννητα ζώα	ΟΥΔΕΝ
Βιοτίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Α	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Β1	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Β12	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Β2	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Β3	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Β5	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Β6	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη D	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βιταμίνη Ε	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
17β-οιστραδιόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για θεραπευτική και ζωοτεχνική χρήση.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Βορικό οξύ και βορικές ενώσεις	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βορογλυκονικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βορομυρμηκικό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βουσερελίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βουταφωσφάνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για ενδοφλέβια χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Βρωμεξίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, χοίροι, πουλερικά	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
Βρωμιούχο κάλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βρωμιούχο νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Βρωμιούχος βουτυλοσκοπολαμίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βρωνοπόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ψάρια	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Βρωτιζολάμη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για θεραπευτικές χρήσεις.	ΟΥΔΕΝ
Γαλακτικό αιθύλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γαλακτικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Γαμιθρομυκίνη	Γαμιθρομυκίνη	Βοοειδή	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Γενταμικίνη	Αθροισμα της γενταμικίνης C1, γενταμικίνης C1α, γενταμικίνης C2 και γενταμικίνης C2α	Βοοειδή, χοίροι	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Βοοειδή	100 µg/kg	Γάλα		
Γλουταμικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλουταμικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλουταμικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλουταμίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλουταραλδεύδη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
7-γλυκερινοκοκοϊκή πολυαιθυλενογλυκόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Γλυκεροφωσφορικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκεροφωσφορικό κάλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκεροφωσφορικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκεροφωσφορικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Γλυκεροφωσφορικό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκοεπτονικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκοεπτονικός σίδηρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονικό κοβάλτιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονικό μαγγάνιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονικό νικέλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονικός χαλκός	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονικός ψευδάργυρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονο-γαλακτικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκονο-γλυκοεπτονικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστού-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Γλυκουρονική 2-αμινοαιθανόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκουρονική βεταΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γλυκουρονικό κάλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γοναδοτροφίνη ορού εγκύου φοράδας	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γουαϊακόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Γουανοσίνη και τα 5'-μονο-, 5'-δι- και 5'-τριφωσφορικά άλατά της	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δανοφλοξακίνη	Δανοφλοξακίνη	Βοοειδή, πρόβατα, αιγες, πουλερικά	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Για τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Βοοειδή, πρόβατα, αιγες	30 µg/kg	Γάλα		
Δεκοκινάτη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, πρόβατα	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Δελταμεθρίνη	Δελταμεθρίνη	Όλα τα μηρυκαστικά	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
		Ψάρια	10 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία		
Δεμβρεξίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δεναβερίνη υδροχλωρική	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δεξαμεθαζόνη	Δεξαμεθαζόνη	Βοοειδή, αίγες, χοίροι, ιπποειδή	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Κορτικοειδή/ Γλυκοκορτικοειδή
		Βοοειδή, αίγες	0,3 µg/kg	Γάλα		
Δεξπανθενόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δεξτρανικός σίδηρος	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δετομιδίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για θεραπευτική χρήση	ΟΥΔΕΝ
Διαζινόνη	Διαζινόνη	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες, χοίροι	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
		Βοοειδή, πρόβατα, αίγες	20 µg/kg	Γάλα		
3,5-Διωδο-L-θυροσίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δικλαζουρίλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα μηρυκαστικά, χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστού-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Δικλοξακιλλίνη	Δικλοξακιλλίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Δικλοφενάκη	Δικλοφενάκη	Βοοειδή	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
		Χοίροι	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Δικυκλανίλη	Άθροισμα δικυκλανίλης και 2, 4, 6-τριαμινο-πυρι-μιδινο-5-καρβοντριλίου	Πρόβατα	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Διμεθικόνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διμεθυλακεταμίδιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διμεθυλοσουλφοξείδιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δινοπρόστη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δινοπρόστη τρομεθαμίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ



Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Δινοπροστόνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διοκτυλοσουλφοηλεκτρικό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διοπροπιονική βεκλομεθαζόνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για χρήση εισπνοών.	ΟΥΔΕΝ
Διπροφυλλίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διστεατικό αργίλιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διυδρογονοφωσφορικό 2-αμινοαιθύλιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διυδροστρεπτομυκίνη	Διυδροστρεπτομυκίνη	Όλα τα μηρυκαστικά, χοίροι, κουνέλια	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Όλα τα μηρυκαστικά	200 µg/kg	Γάλα		
Διυδροχλωρική πιπεραζίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Κοτόπουλα	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην των αβγών	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Διφλοξακίνη	Διφλοξακίνη	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αυγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Χοίροι	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Πουλερικά	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Διφλουβενζουρόνη	Διφλουβενζουρόνη	<i>Salmonidae</i>	1 000 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαράσιτων
Διχλωρίδιο του κοβαλτίου	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διχλωριούχος σίδηρος	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Διχλωροϊσοκυανουρικό νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Δοξαπράμη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Δοξυκυκλίνη	Δοξυκυκλίνη	Βοοειδή	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Χοίροι, πουλερικά	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλογο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Δοραμεκτίνη	Δοραμεκτίνη	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδο- και εκτοπαρασίτων
Εκχύλισμα <i>Absinthium</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Εκχύλισμα <i>Centellae asiaticae</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Εκχύλισμα <i>Medicago sativa</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Εκχύλισμα <i>Piceae turiones recentes</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Εκχύλισμα <i>pyrethrum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Εκχύλισμα καρδάμου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ελαϊκό αιθύλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ελαϊκός ελαύλεστέρας	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Ελαϊκός ψευδάργυρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Εμαμεκτίνη	Εμαμεκτίνη Β1α	Ψάρια	100 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδο- και εκτοπαρασίτων
Εμβονική πυραντέλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Εναμμόνιος κιτρικός σίδηρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ενιλκοναζόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Ενροφλοξακίνη	Άθροισμα της ενροφλοξακίνης και της κiproφλοξακίνης	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Χοίροι, κουνέλια	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Πουλερικά	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Δέρμα και Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Ένυδρη τερπίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες, χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Εξετιδίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Επινεφρίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Επρινομεκτίνη	Επρινομεκτίνη Β1α	Βοοειδή	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδο- και εκτοπαρασίτων
Επταμινόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Επτονικός χαλκός	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ερυθρομυκίνη	Ερυθρομυκίνη Α	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Εσπεριδίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Εταμυλάτη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ετιπροστόνη τρομεθαμίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Βοοειδή, χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ευθύγραμμα αλκυλοβενζο-λοσουλφονικά οξέα με αλκυλοαλυσίδες μήκους από C <sub>9</sub> έως C <sub>13</sub> , που περιέχουν λιγότερο από 2,5 % αλυσίδες μεγαλύτερες από C <sub>13</sub>	ANEY ANTIKEIMENOU	Βοοειδή, πρόβατα	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Ευκαλυπτόλη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ηπαρίνη και τα άλατά της	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειαβενδαζόλη	Άθροισμα θειαβενδαζόλης και 5-υδροξυθειαβενδαζόλης	Βοοειδή, αίγες	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Θειαμυλάλη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για ενδοφλέβια χορήγηση.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Θειαμφαινικόλη	Θειαμφαινικόλη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Θειικό αμμώνιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειικό κοβάλτιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Θειικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειικό νικέλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειικός σίδηρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειικός χαλκός	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειικός ψευδάργυρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Θείο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειοθειικό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειοκτικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θειομερσάλη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για χρήση ως συντηρητικό σε εμβόλια πολλαπλών δόσεων, σε συγκέντρωση που δεν υπερβαίνει το 0,02 %.	ΟΥΔΕΝ
Θεοβρωμίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θεοφυλλίνη	Δεν εφαρμόζεται.	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θρεονίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θρυψίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θυμιδίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Θυμόλη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ιβερμεκτίνη	22, 23-διυδρο-αβερμεκτίνη Β1α	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδο- και εκτοπαρασίτων

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Ιμιδοκάρβη	Ιμιδοκάρβη	Βοοειδή	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/ Αντιπρωτοζωικοί παράγοντες
		Πρόβατα	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	
Ινοσίνη και τα 5'-mono-, 5'-di- και 5'-τριφωσφορικά άλατά της	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ινοσιτόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ισοβουτάνιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ισολευκίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ισοξουσπρίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για θεραπευτική χρήση μόνον, σύμφωνα με την οδηγία 96/22/ΕΟΚ του Συμβουλίου.	ΟΥΔΕΝ
Ισοπροπανόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ισοφλουράνιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για χρήση μόνο ως αναισθητικό.	ΟΥΔΕΝ
Ιστιδίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ιώδιο και ανόργανες ιωδιούχες ουσίες συμπεριλαμβανομένων: — ιωδιούχου νατρίου και καλίου, — ιωδικού νατρίου και καλίου — ιωδοφόρων συμπεριλαμβανομένων, ιωδιούχου πολυβινυλπυρολιδόνης	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ



Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Καμψυλική εταμιφυλλίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Καμφορά	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Για χρήση μόνο στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν το ένα μέρος ανά εκατό.	ΟΥΔΕΝ
Καναμυκίνη	Καναμυκίνη Α	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Καραζολόλη	Καραζολόλη	Βοοειδή	5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα που δρουν στο νευρικό σύστημα/Φάρμακα που δρουν στο αυτόνομο νευρικό σύστημα
		Χοίροι	5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Καρβετοκίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Καρνιτίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Καρπροφαίνη	Άθροισμα καρπροφαίνης και συζευγμένων γλυκουρονιδίων της καρπροφαίνης	Βοοειδή, ιπποειδή	500 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
	ANEY ANTIKEIMENOU	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για το γάλα	ANEY ANTIKEIMENOU		

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Καφεΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κεταμίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κετοπροφαΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, χοίροι, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κετοστεαρυλικό θεικό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Κετοστεατυλική αλκοόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κετριμίδη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κεφαζολίνη	Κεφαζολίνη	Βοοειδή, πρόβατα, αιγες	50 µg/kg	Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, πρόβατα, αιγες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην του γάλακτος.	ANEY ANTIKEIMENOY	Για ενδομαστική χρήση, εκτός εάν ο μαστός ενδέχεται να χρησιμοποιηθεί ως τρόφιμο που προορίζεται για τον άνθρωπο.	
Κεφακετρίλη	Κεφακετρίλη	Βοοειδή	125 µg/kg	Γάλα	Μόνο για ενδομαστική χρήση.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην του γάλακτος	ANEY ANTIKEIMENOY		
Κεφαλεξίνη	Κεφαλεξίνη	Βοοειδή	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 1 000 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Κεφαλότιο	Κεφαλότιο	Βοοειδή	20 µg/kg	Γάλα	Μόνο για ενδομαστική χρήση και θεραπεία των οφθαλμών.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην του γάλακτος.	ANEY ANTIKEIMENOY		

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Κεφαπρίνη	Άθροισμα κεφαπρίνης και δεσακετυλοκεφαπρίνης	Βοοειδή	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Κεφκινόμη	Κεφκινόμη	Βοοειδή, χοίροι, ιπποειδή	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Βοοειδή	20 µg/kg	Γάλα		
Κεφοπεραζόνη	Κεφοπεραζόνη	Βοοειδή	50 µg/kg	Γάλα	Για ενδομαστική χρήση μόνο σε αγελάδες κατά τη γαλακτοπαραγωγή.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην του γάλακτος.	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ		
Κεφτιοφούρη	Άθροισμα όλων των καταλοίπων που διατηρούν τη δομή των βηταλακταμινών εκφρασμένο ως δεσφυρουλκεφτιοφούρη	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Κιτρικό ασβέστιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κιτρικό μαγνήσιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κιτρουλλίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κλαβουλανικό οξύ	Κλαβουλανικό οξύ	Βοοειδή, χοίροι	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Βοοειδή	200 µg/kg	Γάλα		
Κλαζουρίλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Περιστερία	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Κλοξακιλλίνη	Κλοξακιλλίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Κλοπροστενόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, χοίροι, αίγες, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κλορσουλόνη	Κλορσουλόνη	Βοοειδή	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Κλοσαντέλη	Κλοσαντέλη	Βοοειδή	1 000 µg/kg 3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
		Πρόβατα	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Κοκοαλκυλοδιμεθυλοβεταΐνες	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Κολιστίνη	Κολιστίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Κορτικοτροπίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κουατρεσίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για χρήση ως συντηρητικό σε συγκεντρώσεις έως 0,5 %.	ΟΥΔΕΝ
Κουμαφός	Κουμαφός	Μέλισσες	100 µg/kg	Μέλι	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Κυαλοθρίνη	Κυαλοθρίνη (άθροισμα των ισομερών)	Βοοειδή	500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Λιπώδης ιστός Νεφροί Γάλα	Για το γάλα πρέπει να τηρούνται οι περαιτέρω διατάξεις της οδηγίας 94/29/ΕΚ.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Κυπερμεθρίνη	Κυπερμεθρίνη (άθροισμα των ισομερών)	Όλα τα μηρυκαστικά	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για το γάλα πρέπει να τηρούνται οι περαιτέρω διατάξεις της οδηγίας 98/82/ΕΚ.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
		<i>Salmonidae</i>	50 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία.		
Κυρομαζίνη	Κυρομαζίνη	Πρόβατα	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Κυστεΐνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κυτιδίνη και τα 5'-mono-, 5'-di- και 5'-τριφωσφορικά άλατά της	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Κυφλουθρίνη	Κυφλουθρίνη (άθροισμα των ισομερών)	Βοοειδή, αίγες	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για το γάλα πρέπει να τηρούνται οι περαιτέρω διατάξεις της οδηγίας 94/29/ΕΚ.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Λανολίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Λασαλοσίδη	Λασαλοσίδη Α	Πουλερικά	20 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Αβγά	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Λαυριλοθειικό αμμώνιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Λαυριλοσουλφονικό νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Λεβαμισόλη	Λεβαμισόλη	Βοοειδή, πρόβατα, χοίροι, πουλερικά	10 µg/kg 10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Λεβοθυροξίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλα- στικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Λεβομεθαδόνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	Μόνο για ενδοφλέβια χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Λεκικελίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, ιπποειδή, κουνέλια	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Λεκτίνη που λαμβάνεται ως εκχύλισμα από φασόλια κόκκινα κοινά ( <i>Phaseolus vulgaris</i> )	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Λευκίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Λιδοκαΐνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙ- ΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική- περιφερειακή αναισθησία.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Λινκομυκίνη	Λινκομυκίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Λοβελίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Λουπροσιόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Λυσίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μαννιτόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μαρβοφλοξακίνη	Μαρβοφλοξακίνη	Βοοειδή, χοίροι	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Βοοειδή	75 µg/kg	Γάλα		
Μεβενδαζόλη	Άθροισμα μεβενδαζόλης, καρβαμιδικού μεθυλο-[5-(1-υδροξυ-1-φαινυλο)μεθυλο1Η-βενζιμιδαζολ-2-υλίου] και (2-αμινο-1Η-βενζιμιδαζολ-5-υλο) φαινυλομεθανόλης, εκφραζόμενων ως ισοδυνάμων μεβενδαζόλης	Πρόβατα, αιγες, ιπποειδή	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοпараσιτών
Μεθειονικός χαλκός	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Μεθειονίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μεθυλιδινογλυκερόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μεθυλοπρεδνιζολόνη	Μεθυλοπρεδνιζολόνη	Βοοειδή	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Κορτικοειδή/ Γλυκοκορτικοειδή
1-μεθυλο-2-πυρρολιδόνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
2-μεθυλο-2-φαινοξυ-προπανοϊκό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, χοίροι, αίγες, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μεκιλλινάμη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για ενδομητρική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Μελατονίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Πρόβατα, αίγες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μελοξικάμη	Μελοξικάμη	Βοοειδή, αίγες, χοίροι, κουνέλια, ιπποειδή	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
		Βοοειδή, αίγες	15 µg/kg	Γάλα		
Μεναδιόνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μενβουτόνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες, χοίροι, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μεπιβακαΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για ενδοαρθρική και επισκληρίδιο χρήση ως τοπικό αναισθητικό.	ΟΥΔΕΝ
Μεσιλική τρικαΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ψάρια	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για διυδατική χρήση.	ΟΥΔΕΝ



Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Μεταμιζόλη	4-Μεθυλαμινοαντιπυρίνη	Βοοειδή, χοίροι, ιπποειδή	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
		Βοοειδή	50 µg/kg	Γάλα		
Μηλεινική εργομετρίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση σε επίτοκα ζώα	ΟΥΔΕΝ
Μηλικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μηλικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Μινθόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μονεσίνη	Μονεσίνη Α	Βοοειδή	2 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg 2 µg/kg 2 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Μονεπαντέλη	Σουλφόνη της μονεπαντέλης	Πρόβατα	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Μονοαιθυλαθέρης της διαθυλενογλυκόλης	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα μηρυκαστικά και οι χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μονοελαϊκή και τριελαϊκή πολυοξυαιθυλενοσορβιτάνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μονοθειογλυκερόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μονοστεατικό αργίλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μοντανίδη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Μοξιδεκτίνη	Μοξιδεκτίνη	Βοοειδή, πρόβατα, ιπποειδή	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδο- και εκτοπαρασίτων
		Βοοειδή, πρόβατα	40 µg/kg	Γάλα		
Μοραντέλη	Άθροισμα καταλοίπων, τα οποία μπορούν να υδρολυθούν σε N-μεθυλο-1,3-προπανοδιαμίνη, εκφραζόμενο ως ισοδύναμο μοραντέλης	Όλα τα μηρυκαστικά	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Μυγλυόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Μυρμηκικό οξύ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ναταμικίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Νατριούχος θειοπεντάλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για ενδοφλέβια χορήγηση.	ΟΥΔΕΝ
Νατριούχος τοσυλοχλωραμίδη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
		Ψάρια	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για διυδατική χρήση.	
Ναφκιλλίνη	Ναφκιλλίνη	Όλα τα μηρυκαστικά	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Μόνο για ενδομαστική χρήση.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
ν-Βουτάνιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
ν-Βουτανόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλογο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Νεομυκίνη (συμπεριλαμβανομένης της φραμυκετίνης)	Νεομυκίνη Β	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 5 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Νεοστιγμίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Νετοβιμίνη	Άθροισμα του οξειδίου της αλβενδαζόλης, της σουλφόνης της αλβενδαζόλης και της 2-αμινοσουλφόνης της αλβενδαζόλης, εκφραζόμενο ως αλβενδαζόλη	Βοοειδή, πρόβατα	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Μόνο για χρήση από το στόμα.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Νικοβοξίλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Νικοτινικό μεθύλιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Νιτρικό κάλιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Νιτροξινίλη	Νιτροξινίλη	Βοοειδή, πρόβατα	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Νιτρώδες νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Νοβοβοκίνη	Νοβοβοκίνη	Βοοειδή	50 µg/kg	Γάλα	Μόνο για ενδομαστική χρήση.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ		Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην του γάλακτος	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Νονιβαμίδη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση	ΟΥΔΕΝ
Νοργεστομέτη	Νοργεστομέτη	Βοοειδή	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Μόνο για θεραπευτικούς και ζωοτεχνικούς σκοπούς.	Φάρμακα που δρουν στο αναπαραγωγικό σύστημα
Ομεπραζόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Οξακιλλίνη	Οξακιλλίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Οξαλικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μέλισσες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων
Οξειδιο της αλβενδαζόλης	Άθροισμα του οξειδίου της αλβενδαζόλης, της σουλφόνης της αλβενδαζόλης και της 2-αμινοσουλφόνης της αλβενδαζόλης, εκφραζόμενο ως αλβενδαζόλη	Βοοειδή, πρόβατα	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Οξειδιο του ασβεστίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξειδιο του κοβαλτίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξειδιο του μαγγανίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικά δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Οξείδιο του μαγγανίου (III)	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Οξείδιο του μαγνησίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξείδιο του χαλκού	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξείδιο του ψευδαργύρου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξιβενδαζόλη	Οξιβενδαζόλη	Χοίροι	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Οξική δεσλορελίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξική μεδροξυπρογεστερόνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Πρόβατα	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για ενδοκολπική χρήση, μόνο για ζωοτεχνικούς σκοπούς.	ΟΥΔΕΝ
Οξική φερριρελίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξική φλουγεστόνη	Οξική φλουγεστόνη	Πρόβατα, αιγες	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για ενδοκολπική χρήση, μόνο για ζωοτεχνικούς σκοπούς	Φάρμακα που δρουν στο αναπαραγωγικό σύστημα
Οξικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξικός ψευδάργυρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Οξολινικό οξύ	Οξολινικό οξύ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Οξυκλοζανίδη	Οξυκλοζανίδη	Όλα τα μηρυκαστικά	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
Οξυτετρακυκλίνη	Άθροισμα του μητρικού φαρμάκου και του 4-επιμερούς του	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Οξυτοκίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οξεφινδαζόλη	Σύνολο εκχυλίσμων καταλοίπων που είναι δυνατόν να οξειδωθούν σε σουλφόνη οξεφινδαζόλης	Όλα τα μηρυκαστικά, χοίροι, ιπποειδή	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
		Όλα τα μηρυκαστικά	10 µg/kg	Γάλα		
Οργανικές ενώσεις του ιωδίου - ιωδόμορφα,	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οργουτεΐνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Ορμόνη που ελευθερώνει γοναδοτροφίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ορνιθίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οροτικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Οροτικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ορυκτοί υδρογονάνθρακες, χαμηλού ή υψηλού ιξώδους, συμπεριλαμβανομένων μικροκρυσταλλικών κηρών, περίπου C10-C60: αλειφατικές, διακλαδισμένες αλειφατικές και αλεικυκλικές ενώσεις	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Εξαιρούνται αρωματικές και ακόρεστες ενώσεις.	ΟΥΔΕΝ
Ουρία	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ουριδίνη και τα 5'-mono-, 5'-di- και 5'-τριφωφορικά άλατά της	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ουσίες που χρησιμοποιούνται σε ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλες οι ουσίες που χρησιμοποιούνται στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα, εφόσον η συγκέντρωσή τους στο προϊόν δεν υπερβαίνει το ένα μέρος ανά δέκα χιλιάδες.	ΟΥΔΕΝ
Παγκρεατίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Παντοθενικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Παπαβερίνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο νεογέννητοι μόσχοι.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστού-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Παπαΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Παρακεταμόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Παρκοναζόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Φραγκόκοτες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Παρομομυκίνη	Παρομομυκίνη	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Πενεθαμάτη	Βενζυλοπενικιλίνη	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Περμεθρίνη	Περμεθρίνη (άθροισμα των ισομερών)	Βοοειδή	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για το γάλα πρέπει να τηρούνται οι περαιτέρω διατάξεις της οδηγίας 98/82/ΕΚ.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Πεφορελίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πεψίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πιδολικό μαγγάνιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Πιπεραζίνη	Πιπεραζίνη	Χοίροι	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
		Κοτόπουλα	2 000 µg/kg	Αβγά		



Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Πιπερονυλοβουτοξείδιο	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Πιρλιμυκίνη	Πιρλιμυκίνη	Βοοειδή	100 μg/kg 100 μg/kg 1 000 μg/kg 400 μg/kg 100 μg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Πολοξαλένιο	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πολοξαμέρη	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πολυαιθυλενογλυκόλες (μοριακό βάρος κυμαινόμενο από 200 έως 10 000)	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πολυθειική γλυκοσαμινογλυκάνη	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πολυκρεσουλένη	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Πολυοξύλο-καστορέλαιο με 30 έως 40 μονάδες οξυαιθυλενίου	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Πολυοξύλο-υδρογονωμένο καστορέλαιο με 40 έως 60 μονάδες οξυαιθυλενίου	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Πολυσορβάτη 80	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πολυφωσφορικά άλατα του ασβεστίου	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πραζικουαντέλη	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	Πρόβατα Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKΕΙΜENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Πρεδνιζολόνη	Πρεδνιζολόνη	Βοοειδή	4 µg/kg 4 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 6 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Κορτικοειδή/Γλυκοκορτικοειδή
Πρεθκαμίδιο (κροτεθαμίδιο και κροπροπαμίδιο)	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Προγεστερόνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες, ιπποειδή (θηλυκά)	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για ενδοκολπική θεραπευτική ή ζωοτεχνική χρήση και σύμφωνα με τις διατάξεις της οδηγίας 96/22/ΕΚ.	ΟΥΔΕΝ
Προϊόντα οξείδωσης του <i>Terebinthinae oleum</i>	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες, χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Προκαΐνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Προλίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Προπάνιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Προπιονικό ασβέστιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Προπιονικό νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Προπυλενογλυκόλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Πρόσδετα τροφίμων (ουσίες με έγκυρο αριθμό Ε που έχουν εγκριθεί ως πρόσδετα τροφίμων προοριζομένων για κατανάλωση από τον άνθρωπο)	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο ουσίες που έχουν εγκριθεί ως πρόσδετα τροφίμων προοριζομένων για κατανάλωση από τον άνθρωπο, με εξαίρεση τα συντηρητικά που απαριθμούνται στο μέρος Γ του παραρτήματος III της οδηγίας 95/2/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.	ΟΥΔΕΝ
Πυριτικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πυριτικό μαγνήσιο - αργίλιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Πυροειώδες νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
2- πυρρολιδόνη	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Σε παρεντερικές δόσεις έως 40 mg/kg σωματικού βάρους	ΟΥΔΕΝ
Ραφοξανίδη	Ραφοξανίδη	Βοοειδή	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
		Πρόβατα	100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Ριβοζονουκλεϊνικό μαγγάνιο	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Ριφαξιμίνη	Ριφαξιμίνη	Βοοειδή	60 µg/kg	Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ για όλους τους ιστούς πλην του γάλακτος	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για ενδομαστική χρήση, εκτός εάν ο μαστός ενδέχεται να χρησιμοποιηθεί ως τρόφιμο που προορίζεται για τον άνθρωπο, και για ενδομήτρια χρήση μόνο.	
		Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	
Σαλικυλικό οξύ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Σαπωνίνες quillaia	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σαραφλοξακίνη	Σαραφλοξακίνη	Κοτόπουλα	10 µg/kg 100 µg/kg	Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αυγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Salmonidae	30 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία		
Σεβακικό διαιθύλιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σεληνικό βάριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή, πρόβατα	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σεληνικό κάλιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σεληνικό νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σεληνώδες νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σερίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Σεροτονίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σεσκιελαϊκή σορβιτάνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σουλφογαϊακόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Σουλφοναμίδες (Όλες οι ουσίες που ανήκουν στην ομάδα των σουλφοναμιδών)	Μητρικό φάρμακο	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Το σύνολο των καταλοίπων από όλες μαζί τις ουσίες της ομάδας των σουλφοναμιδών δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 100 µg/kg. Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/ Χημειοθεραπευτικά/
		Βοοειδή, πρόβατα, αιγες	100 µg/kg	Γάλα		
Σπεκτινομυκίνη	Σπεκτινομυκίνη	Πρόβατα	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα		

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Σπιραμυκίνη	Άθροισμα της σπιραμυκίνης και της νεοσπιραμυκίνης	Βοοειδή	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Κοτόπουλα	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	
	Σπιραμυκίνη 1	Χοίροι	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	
Στεατική πολυαιθυλενογλυκόλη με 8-40 μονάδες οξυαιθυλενίου	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Στεατικό ασβέστιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Στεατικό μαγνήσιο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Στεατικό νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Στεατικός ψευδάργυρος	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Στρεπτομυκίνη	Στρεπτομυκίνη	Όλα τα μηρυκαστικά, χοίροι, κουνέλια	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Όλα τα μηρυκαστικά	200 µg/kg	Γάλα		
Στρυχνίνη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για χορήγηση από το στόμα σε δόση έως 0,1 mg/kg σωματικού βάρους.	ΟΥΔΕΝ
Σωματοσάλη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Σολομοί	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Τετρακαΐνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση ως αναισθητικό.	ΟΥΔΕΝ
Τετρακυκλίνη	Άθροισμα του μητρικού φαρμάκου και του 4-επιμερούς του	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Τεφλουβενζουρόνη	Τεφλουβενζουρόνη	<i>Salmonidae</i>	500 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαράσιτων
Τιαμουλίνη	Άθροισμα μεταβολιτών που μπορούν να υδρολυθούν σε 8-α-υδροξυμουτιλίνη	Χοίροι, κουνέλια	100 µg/kg 500 µg/kg	Μύες Ήπαρ	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Κοτόπουλα	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ		
		Γαλοπούλες	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ		
	Τιαμουλίνη	Κοτόπουλα	1 000 µg/kg	Αβγά		
Τιαπρόστη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, πρόβατα, χοίροι, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τιλμικοσίνη	Τιλμικοσίνη	Πουλερικά	75 µg/kg 75 µg/kg 1 000 µg/kg 250 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά «το δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Τιλουδρονικό οξύ (με τη μορφή δινατρίου άλατος)	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για ενδοφλέβια χρήση.	ΟΥΔΕΝ
		Πουλερικά	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για παρεντερική χρήση μόνο και για χρήση μόνο σε φωτόκα πουλερικά και πουλερικά κρεατοπαραγωγής.	
Τιμερφονάτη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση ως συντηρητικό σε εμβόλια πολλαπλών δόσεων, σε συγκέντρωση που δεν υπερβαίνει το 0,02 %.	ΟΥΔΕΝ
Τολδιμόφς	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τολτραζουριλή	Τολτραζουριλή σουλφόνη	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά «το δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο. Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αυγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/ Αντιπρωτοζωικοί παράγοντες
		Πουλερικά	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Τολφεναμικό οξύ	Τολφεναμικό οξύ	Βοοειδή, χοίροι	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
		Βοοειδή	50 µg/kg	Γάλα		
Τουλαθρομυκίνη	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-2-αιθυλ-3,4,10,13-τετραυδροξυ-3,5,8,10,12,14-εξαμεθυλ-11-[[3,4,6-τριδεοξυ-3-(διμεθυλαμινο)-β-D-ξυλο-εξοπυρανοζυλ]οξύ]-1-οξα-6-αζακυκλοδεκαπενταν-15-όνη, εκφραζόμενος ως ισοδύναμης λαθρομυκίνης	Βοοειδή	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Χοίροι	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Τραγακάνθη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ



Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλογο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Τριελαϊκή σορβιτάνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τρικλαβενδαζόλη	Άθροισμα εκχυλίσμων καταλοίπων που μπορούν να οξειδώνονται σε κετοτρικλαβενδαζόλη	Όλα τα μηρυκαστικά	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαράσιτων
Τριμεθοπρίμη	Τριμεθοπρίμη	Ιπποειδή	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Λιπώδης ιστός Μύες Ήπαρ Νεφροί	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/ Χημειοθεραπευτικά
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	
Τριμεθυλοφλωρογλυκινόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τριοξειδίο του κοβαλτίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τριπυρρικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τριστεατικό αργίλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τριχλωρομεθειλαζίδιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τρυγική βουτορφανόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για ενδοφλέβια χορήγηση.	ΟΥΔΕΝ
Τρυγική κετανσερίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Τρυπτοφάνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Τυβαλοσίνη	Άθροισμα τυβαλοσίνης και 3-Ο-ακετυλοτυλοσίνης	Χοίροι	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Πουλερικά	50 µg/kg 50 µg/kg	Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αυγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	
Τυλοσίνη	Τυλοσίνη Α	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό, το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια. Για τους χοίρους και τα πουλερικά το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Τυροσίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
T- φλουβαλινάτη	ANEY ANTIKEIMENOY	Μέλισσες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υαλουρονικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υδροκορτιζόνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Υδροξείδιο του αργιλίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υδροξείδιο του ασβεστίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υδροξείδιο του μαγνησίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Υδροξυαιθυλοσαλικυλικό	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
4-υδροξυβενζοϊκό βουτύλιο	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
8-υδροξυκινολίνη	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση σε νεογέννητα ζώα.	ΟΥΔΕΝ
15-υδροξυστεατική πολυαιθυλενογλυκόλη	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Υδροχλωρική βετραβουτίνη	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Χοίροι	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υδροχλωρική κλεβουτερόλη	Κλεβουτερόλη	Βοοειδή, ιπποειδή	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα που δρουν στο νευρικό σύστημα/Φάρμακα που δρουν στο αυτόνομο νευρικό σύστημα
		Βοοειδή	0,05 µg/kg	Γάλα		
Υδροχλωρική μερκαπταμίνη	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υδροχλωρική ξυλαζίνη	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υδροχλωρική φενπιπραμίδη	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Μόνο για ενδοφλέβια χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Υδροχλωρικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
Υδροχλωροθειαζίδη	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υπεροξείδιο του υδρογόνου	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υπεροξικό οξύ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστού-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Υποανθρακικό βισμούθιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Υπογαλλικό βισμούθιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Υπονιτρικό βισμούθιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
		Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για ενδομαστική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Υποξείδιο του χαλκού	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υποσαλικυλικό βισμούθιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Υποφωσφορώδες ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υποφωσφορώδες μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Υποφωσφορώδες νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φαιβαντέλη	Σύνολο εκχυλίσμων καταλοίπων που είναι δυνατόν να οξειδωθούν σε σουλφόνη οξφρανδαζόλης	Όλα τα μηρυκαστικά, χοίροι, ιπποειδή	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
		Όλα τα μηρυκαστικά	10 µg/kg	Γάλα		
Φανβενδαζόλη	Σύνολο εκχυλίσμων καταλοίπων που είναι δυνατόν να οξειδωθούν σε σουλφόνη οξφρανδαζόλης	Όλα τα μηρυκαστικά, χοίροι, ιπποειδή	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία».	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
		Όλα τα μηρυκαστικά	10 µg/kg	Γάλα		

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Φαινόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φαινοξυμεθυλοπενικιλίνη	Φαινοξυμεθυλοπενικιλίνη	Χοίροι	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Πουλερικά	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	
Φαινυλαανίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φενβαλεράτη	Φενβαλεράτη (άθροισμα ισομερών RR, SS, RS και SR)	Βοοειδή	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Φθαλικό διαιθύλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φθαλικό διμεθύλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φιροκοξίμη	Φιροκοξίμη	Ιπποειδή	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
Φλορογλυκινόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστού-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Φλορφαινικόλη	Άθροισμα της φλορφαινικόλης και των μεταβολτών της εκφραζόμενων ως φλορφαινικολαμίνη	Βοοειδή, πρόβατα, αιγες	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.  Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Χοίροι	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Πουλερικά	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg 750 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Ψάρια	1 000 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία.		
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Φλουαζουρόνη	Φλουαζουρόνη	Βοοειδή	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
Φλουβενδαζόλη	4 Άθροισμα φλουβενδαζόλης και (2-αμινο-1H-βενζιμιδαζολ-5-υλ)-4(φθοροφαινυλο) μεθανόνη	Πουλερικά, χοίροι	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των ενδοπαρασίτων
	Φλουβενδαζόλη	Πουλερικά	400 µg/kg	Αβγά		
Φλουμεθρίνη	Φλουμεθρίνη (άθροισμα των trans-Z ισομερών)	Βοοειδή	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Γάλα	ΟΥΔΕΝ	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
		Πρόβατα	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μέλισσες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Φλουμεκίνη	Φλουμεκίνη	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες, χοίροι	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	Για τους χοίρους, το ΑΟΚ για το λιπώδη ιστό αφορά το «δέρμα και το λιπώδη ιστό σε φυσική αναλογία». Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
		Βοοειδή, πρόβατα, αίγες	50 µg/kg	Γάλα		
		Πουλερικά	400 µg/kg 250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Ψάρια	600 µg/kg	Μύες και δέρμα σε φυσική αναλογία		
		Όλα τα άλλα είδη παραγωγής τροφίμων	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
Φλουνιξίνη	Φλουνιξίνη	Βοοειδή	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί	ΟΥΔΕΝ	Αντιφλεγμονώδεις ουσίες/Μη στεροειδείς αντιφλεγμονώδεις ουσίες
		Χοίροι	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg	Μύες Δέρμα και λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Ιπποειδή	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
	5-υδροξυ-φλουνιξίνη	Βοοειδή	40 µg/kg	Γάλα		
Φολικό οξύ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φορμαλδεύδη	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φορμαλδεϋδοσουλφοξυλικό νάτριο	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστού-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Φουμαρικός σίδηρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φουροσεμίδα	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για ενδοφλέβια χορήγηση.	ΟΥΔΕΝ
Φυτομεναδιόνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φωξίμη	Φωξίμη	Πρόβατα	50 µg/kg 400 µg/kg 50 µg/kg	Μύες Λιπώδης ιστός Νεφροί	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	Παρασιτοκτόνα/Φάρμακα κατά των εκτοπαρασίτων
		Χοίροι	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Μύες Δέρμα και Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί		
		Κοτόπουλα	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Μύες Δέρμα και Λιπώδης ιστός Ήπαρ Νεφροί Αβγά		
Φωσφορικό αργίλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φωσφορικό ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Φωσφορικό μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χαλκονομεθυλοεσπεριδίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χλωρεξιδίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Χλωριούχο αμμόνιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ



Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ιστοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Χλωριούχο ασβέστιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χλωριούχο βενζαλκόνιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση ως έκδοχο σε συγκεντρώσεις μόνο έως 0,05 %.	ΟΥΔΕΝ
Χλωριούχο μαγγάνιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Χλωριούχο μαγνήσιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χλωριούχο νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χλωριούχος χαλκός	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χλωριούχος ψευδάργυρος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χλωριώδες νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
Χλωρμαδινόνη	Χλωρμαδινόνη	Βοοειδή	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Λιπώδης ιστός Ήπαρ Γάλα	Μόνο για ζωοτεχνική χρήση.	Φάρμακα που δρουν στο αναπαραγωγικό σύστημα
Χλωροκρεσόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χλωροτετρακυκλίνη	Άθροισμα του μητρικού φαρμάκου και του 4-επιμερούς του	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Μύες Ήπαρ Νεφροί Γάλα Αβγά	Για τα ψάρια τα ΑΟΚ για τους μύες αφορούν τους «μύες και το δέρμα σε φυσική αναλογία». Τα ΑΟΚ για το ήπαρ και τους νεφρούς δεν ισχύουν για τα ψάρια.	Φάρμακα κατά των λοιμώξεων/Αντιβιοτικά
Χλωροφαιναμίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα θηλαστικά παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	Κατάλοιπο-δείκτης	Ζωικά είδη	ΑΟΚ	Ισotοί-στόχοι	Άλλες διατάξεις (σύμφωνα με το άρθρο 14 παράγραφος 7 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 470/2009)	Θεραπευτική ταξινόμηση
Χολίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χουμικά οξέα και τα μετά νατρίου άλατα αυτών	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
Χρωμογλυκικό νάτριο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Χυμοθρυψίνη	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ωοθυλακιοτρόπος ορμόνη (φυσική FSH απ' όλα τα είδη και τα συνθετικά ανάλογά της)	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
Ωχρινοτρόπος ορμόνη (φυσική LH από όλα τα είδη και τα συνθετικά ανάλογά τους)	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Adonis vernalis</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά εκατό.	ΟΥΔΕΝ
<i>Aesculus hippocastanum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος στα δέκα.	ΟΥΔΕΝ

<i>Agnus castus</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Ailanthus altissima</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Allium cepa</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Aloe vera</i> γέλη και εκχύλισμα ολόκληρων φύλλων <i>Aloe vera</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Angelicae radix aethero-leum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Anisi aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Anisi stellati fructus</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

<i>Apocynum cannabinum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά εκατό. Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
<i>Aqua levici</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση μόνο στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται σύμφωνα με τις ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες.	ΟΥΔΕΝ
<i>Arnica montana (arnicae flos και arnicae planta tota)</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Arnicae radix</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά δέκα.	ΟΥΔΕΝ
<i>Artemisia abrotanum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Atropa belladonna</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά εκατό.	ΟΥΔΕΝ

<i>Balsamum peruvianum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Bellis perennis</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Boldo folium</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Calendula officinalis</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά δέκα.	ΟΥΔΕΝ
<i>Calendulae flos</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Camphora</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με τις ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν το ένα μέρος ανά εκατό.	ΟΥΔΕΝ
<i>Capsici fructus acer</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ

<i>Carlinae radix</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Carvi aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση	ΟΥΔΕΝ
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
<i>Cinchonae cortex</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Cinnamomi cassiae cortex</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Cinnamomi ceylanici cortex</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Citri aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Citronellae aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Condurango cortex</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

<i>Convallaria majalis</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια.	ΟΥΔΕΝ
<i>Coriandri aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Crataegus</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Cupressi aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
DL-ασπαρτικό κάλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
DL-λυσίνη του ακετυλοσαλικυλικού οξέος	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων πλην των ψαριών	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Να μην χρησιμοποιείται σε ζώα που παράγουν γάλα ή αβγά για κατανάλωση από τον άνθρωπο.	ΟΥΔΕΝ
D-Φαινυλαλανίνη (6) – εκλυτικός παράγων της ωχρινοτρόπου ορμόνης	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

<i>Echinacea</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού. Μόνο για τοπική χρήση. Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά δέκα.	ΟΥΔΕΝ
<i>Echinacea purpurea</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση	ΟΥΔΕΝ
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Eucalyptus globulus</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Euphrasia officinalis</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Foeniculi aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ



<i>Frangulae cortex</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Gentiana radix</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Ginkgo biloba</i>	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με τις ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια.	ΟΥΔΕΝ
<i>Ginseng</i>	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Ginseng</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	Δεν εφαρμόζεται.	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Hamamelis virginiana</i>	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος στα δέκα.	ΟΥΔΕΝ
		Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ΑΝΕΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ	Μόνο για τοπική χρήση.	

<i>Harpagophytum procumbens</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται AOK	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Harunga madagascariensis</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται AOK	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια.	ΟΥΔΕΝ
<i>Hippocastani semen</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται AOK	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Hyperici oleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται AOK	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Hypericum perforatum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται AOK	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Jecoris oleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται AOK	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Juniperi fructus</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται AOK	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

<i>Lachnanthes tinctoria</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με τις ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια.	ΟΥΔΕΝ
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Lauri fructus</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Lespedeza capitata</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Lini oleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Lobaria pulmonaria</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
L-τρυγικό οξύ και το μονοβασικό και διβασικό άλας νατρίου, καλίου και ασβεστίου	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
<i>Majoranae herba</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Matricaria recutita</i> και παρασκευάσματα αυτής	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Matricariae flos</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

<i>Melissae aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Melissae folium</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Menthae arvensis aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Millefolii herba</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Myristicae aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για χρήση σε νεογέννητα ζώα	ΟΥΔΕΝ
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Phytolacca americana</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια.	ΟΥΔΕΝ
<i>Prunus laurocerasus</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με τις ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια.	ΟΥΔΕΝ

p-υδροξυ-βενζοϊκό βενζύλιο	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Quercus cortex</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Rhei radix</i> , τυποποιημένα εκχυλίσματα και παρασκευάσματα αυτής	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Ricini oleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση ως έκδοχο.	ΟΥΔΕΝ
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Rosmarini folium</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Ruscus aculeatus</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Ruta graveolens</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια. Όχι για χρήση σε ζώα από τα οποία παράγεται γάλα για ανθρώπινη χρήση.	ΟΥΔΕΝ
R-κλοπροστενόλη	ANEY ANTIKEIMENOY	Βοοειδή, χοίροι, αίγες, ιπποειδή	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Salviae folium</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Sambuci flos</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ

<i>Selenicereus grandiflorus</i>	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά εκατό.	ΟΥΔΕΝ
<i>Serenoa repens</i>	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Silybum marianum</i>	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Sinapis nigrae semen</i>	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Solidago virgaurea</i>	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
<i>Strychni semen</i>	ANEY ANTIKEIMENOU	Βοοειδή, πρόβατα, αίγες	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για χορήγηση από το στόμα σε δόσεις έως το ισοδύναμο του 0,1 mg στρυχνίνης/kg σωματικού βάρους.	ΟΥΔΕΝ
<i>Symphyti radix</i>	ANEY ANTIKEIMENOU	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOU	Μόνο για τοπική χρήση σε ανέπαφη επιδερμίδα.	ΟΥΔΕΝ

<i>Syzygium cumini</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ
Tanninum	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	
<i>Terebinthinae larinica</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Μόνο για τοπική χρήση.	ΟΥΔΕΝ
<i>Thuja occidentalis</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά εκατό.	ΟΥΔΕΝ
<i>Thymi aetheroleum</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Tiliae flos</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Turnera diffusa</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ

<i>Urginea maritima</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά εκατό. Μόνο για χρήση από το στόμα.	ΟΥΔΕΝ
<i>Urticae herba</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	ΟΥΔΕΝ	ΟΥΔΕΝ
<i>Viola sebifera</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις στα προϊόντα που δεν υπερβαίνουν αποκλειστικά το ένα μέρος ανά χίλια.	ΟΥΔΕΝ
<i>Viscum album</i>	ANEY ANTIKEIMENOY	Όλα τα είδη παραγωγής τροφίμων	Δεν απαιτείται ΑΟΚ	ANEY ANTIKEIMENOY	Για χρήση στα ομοιοπαθητικά κτηνιατρικά φάρμακα που παρασκευάζονται αποκλειστικά σύμφωνα με ομοιοπαθητικές φαρμακοποιίες, σε συγκεντρώσεις που αντιστοιχούν αποκλειστικά στο μητρικό βάμμα και σε αραιώσεις αυτού.	ΟΥΔΕΝ

Πίνακας 2.

## Απαγορευμένες ουσίες

Φαρμακολογικός δραστική ουσία	ΑΟΚ
Δαψόνη	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Διμετρίδαζόλη	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Κολχικίνη	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Μετρονιδαζόλη	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Νιτροφουράνια (συμπεριλαμβανομένης της φουραζολιδόνης)	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Ρονιδαζόλη	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Χλωραμφαινικόλη	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Χλωροπρομαζίνη	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
Χλωροφόρμιο	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ
<i>Aristolochia</i> spp. και παρασκευάσματα αυτής	Δεν είναι δυνατό να καθοριστεί ΑΟΚ