

Αριθμός 906

ΟΙ ΠΕΡΙ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ
(ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΕΓΓΡΑΦΗ, ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑ, ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ,
ΧΟΡΗΓΗΣΗ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ) ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2001 ΜΕΧΡΙ 2002

Διάταγμα δυνάμει του άρθρου 79

Επειδή το Συμβούλιο Κτηνιατρικών Φαρμακευτικών Προϊόντων ετοίμασε και μου υπέβαλε Πίνακα που περιέχει τα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα που θα θεωρούνται ότι χρειάζονται συνταγή για σκοπούς του Μέρους VII των περί Κτηνιατρικών Φαρμακευτικών Προϊόντων (Έλεγχος Ποιότητας, Εγγραφή, Κυκλοφορία, Παρασκευή, Χορήγηση και Χρήση) Νόμων του 2001 μέχρι 2002 και, ασκώντας τις εξουσίες που μου παρέχονται από το εδάφιο (3) του άρθρου 79 του Νόμου, με το παρόν διατάσσω τα ακόλουθα:

1.—(1) Το παρόν Διάταγμα θα αναφέρεται ως το Επικυρωτικό για τον Πίνακα των Κτηνιατρικών Φαρμακευτικών Προϊόντων που Χρειάζονται Συνταγή, Διάταγμα του 2003. Συνοπτικός τίτλος.

(2) Ο κατάλογος των κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων που χρειάζονται συνταγή και που παρατίθεται στον Πίνακα I του Παραρτήματος, καθώς και ο κατάλογος των κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων παρεντερικής χορήγησης που δε χρήζουν συνταγής, όπως παρατίθενται στον Πίνακα II του Παραρτήματος, με το παρόν Διάταγμα επικυρώνονται. Παράρτημα.
Παράρτημα.

2. Στο παρόν Διάταγμα, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια— Ερμηνεία.

«ελεγχόμενο φάρμακο» έχει την έννοια που αποδίδεται σε αυτό από το άρθρο 3 των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμων του 1977 μέχρι 2001.

29 του 1977
67 του 1983
20(Ι) του 1992
5(Ι) του 2000
41(Ι) του 2001.

«εξωτερική χρήση» σημαίνει εφαρμογή επί του δέρματος, των μαλλιών, των δοντιών, του βλεννογόνου του στόματος, του λαιμού, της μύτης, του αυτιού, του οφθαλμού, του κόλλπου, ή του πρωκτού. Δεν περιλαμβάνει τα ψεκάσματα λαιμού, πασιλίες λαιμού, τροχίσκους λαιμού, δισκία λαιμού, ρινικές σταγόνες, ψεκάσματα ρινός, ρινικές εισπνοές ή σκευάσματα οδοντοφυΐας·

«μεγίστη δύναμη» σημαίνει τη μέγιστη δύναμη της ουσίας στο κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν δηλαδή—

- (i) Την ποσότητα της ουσίας, κατά βάρος ή όγκο, της οποίας η δύναμη εκφράζεται σύμφωνα με την ποσότητα που περιέχεται ανά μονάδα δόσεως του φαρμάκου, ή
- (ii) την ποσότητα της ουσίας επί τοις εκατόν του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος εκφραζόμενη σε βάρος κατά βάρος (w/w), βάρος κατ' όγκο (w/v), όγκο κατά βάρος (v/w) ή όγκο κατ' όγκο (v/v)·

«μονάδα δόσεως» σημαίνει—

- (i) Το δισκίο, την κάψουλα ή άλλη παρόμοια μορφή, όταν το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν είναι σε μορφή δισκίου ή κάψουλας ή σε παρόμοια μορφή, ή
- (ii) την ποσότητα του φαρμάκου που χρησιμοποιείται ως μονάδα σε σχέση προς την οποία μετράται η δόση, στην περίπτωση όπου το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν δεν είναι στη μορφή που αναφέρεται πιο πάνω·

116(Ι) του 2001
51(Ι) του 2002.

«Νόμος» σημαίνει τους περί Κτηνιατρικών Φαρμακευτικών Προϊόντων (Έλεγχος Ποιότητας, Εγγραφή, Κυκλοφορία, Παρασκευή, Χορήγηση και Χρήση) Νόμους του 2001 μέχρι 2002.

«παρεντερική χορήγηση» σημαίνει χορήγηση διά ρήγματος του δέρματος ή του βλεννογόνου υμένα.

Κτηνιατρικά
φαρμακευτικά
προϊόντα
που χορήγουν
συνταγής.

3. Ο Πίνακας των κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων που χορήγουν συνταγής αποτελείται—

- (α) Τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 4(1) και (2), από κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οποιαδήποτε ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Πίνακα Ι του Παραρτήματος,
- (β) τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 4(2), από κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα τα οποία προορίζονται για παρεντερική χορήγηση ανεξάρτητα από το αν εμπίπτουν ή δεν εμπίπτουν στην υποπαράγραφο (α),
- (γ) από νέα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οποιαδήποτε ουσία η οποία δε χρησιμοποιήθηκε παλαιότερα για κτηνιατρική χρήση και ειδικότερα από νέα χημικά μόρια,
- (δ) από τα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα τα οποία είναι ελεγχόμενα.

Παράρτημα.

Κτηνιατρικά
φαρμακευτικά
προϊόντα που
δε χορήγουν
συνταγής.
Παράρτημα.

4.—(1) Κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα που συνίστανται από ή περιέχουν ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Πίνακα Ι του Παραρτήματος δε χρειάζονται συνταγή όταν—

- (α) Σε σχέση προς την ουσία αυτή υπάρχει καταχώρηση στη στήλη 3,
- (β) η μονάδα δόσεως στο κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν δεν υπερβαίνει τη μονάδα δόσεως, εάν υπάρχει τέτοια, η οποία καθορίζεται στη στήλη 2, και
- (γ) το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν πωλείται ή προμηθεύεται, εάν καθορίζεται φαρμακευτική μορφή ή οδός χορήγησης, μόνο στη μορφή ή οδό η οποία καθορίζεται στη στήλη 3.

(2) Τα πιο κάτω κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα για παρεντερική χορήγηση, δε χρειάζονται συνταγή—

- (α) Ενέσιμα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα που περιέχουν ουσίες που καθορίζονται στη στήλη 1 του Πίνακα ΙΙ του Παραρτήματος, των οποίων η δύναμη της ουσίας δεν υπερβαίνει τη μέγιστη δύναμη, εάν υπάρχει στη στήλη 2, και τα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα πωλούνται ή χορηγούνται μόνο για το σκοπό ή τις περιπτώσεις που αναφέρονται στη στήλη 3,
- (β) μεγάλου όγκου παρεντερικά διαλύματα που περιέχουν ηλεκτρολύτες και θρεπτικά συστατικά.

Παράρτημα.

Εξαίρεσεις.

5.—(1) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις του παρόντος Διατάγματος και τηρουμένων των όρων της υποπαραγράφου (2), κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν δύναται να πωληθεί ή προμηθευτεί και χωρίς συνταγή εφόσον συντρέχουν οι ακόλουθες προϋποθέσεις:

- (α) Ο εγγεγραμμένος φαρμακοποιός, υπό την επίβλεψη του οποίου τα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα που χρειάζονται συνταγή πωλούνται ή προμηθεύονται, ικανοποιείται ότι η πώληση ή προμήθεια ζητήθηκε από εγγεγραμμένο κτηνίατρο, ο οποίος λόγω έκτακτης ανάγκης αδυνατεί να εκδώσει συνταγή αμέσως,

- (β) ο εγγεγραμμένος κτηνίατρος ανέλαβε την υποχρέωση να προμηθεύσει με τη συνταγή τον εγγεγραμμένο φαρμακοποιό που ασκεί νόμιμα τη λιανική πώληση κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος εντός 72 ωρών,
- (γ) το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή πωλείται ή προμηθεύεται σύμφωνα με οδηγίες του εγγεγραμμένου κτηνιάτρου ο οποίος το ζήτησε,
- (δ) τηρουμένων των διατάξεων της υποπαραγράφου (3), το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή δε θεωρείται ελεγχόμενο φαρμακευτικό προϊόν όπως αυτό καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τρίτο Πίνακα, ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979 μέχρι 2003, και

Επίσημη
Εφημερίδα
Παράρτημα
Τρίτο (I):
27.7.1979
4.2.1986
20.2.1987
24.3.1995
25.2.2000
11.4.2003.

- (ε) το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν καταχωρείται στο συνταγολόγιο το οποίο τηρείται δυνάμει του άρθρου 39 των περί Φαρμακευτικής και Δηλητηριών Νόμων του 1962 μέχρι 2000.

Κεφ. 254.
59 του 1962
37 του 1967
16 του 1979
28 του 1989
33(1) του 1993
61(1) του 1995
145(1) του 2000.

(2) Επιπρόσθετα από τις προϋποθέσεις που αναφέρονται στην υποπαραγράφο (1), η πώληση και προμήθεια κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων χωρίς συνταγή επιτρέπεται υπό τους ακόλουθους όρους:

- (α) Ο εγγεγραμμένος φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου πωλούνται ή προμηθεύονται τα κτηνιατρικά φαρμακευτικά προϊόντα που χρειάζονται συνταγή, έχει ικανοποιηθεί, μετά από συνομιλία του με τον εγγεγραμμένο κτηνίατρο, ο οποίος ζητεί να προμηθευτεί τέτοιο κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν, ότι—
- (i) Υπάρχει άμεση ανάγκη για το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή, το οποίο ζητήθηκε για πώληση ή προμήθεια, και ότι κάτω από τις περιστάσεις είναι ακατόρθωτο να εξασφαλίσει συνταγή χωρίς αδικαιολόγητη καθυστέρηση,
- (ii) η θεραπεία με το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή έχει, σε προηγούμενες περιπτώσεις, αναγραφεί από εγγεγραμμένο κτηνίατρο για τα ζώα για τα οποία ζητά το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν και, όσον αφορά τη δόση, είναι η κατάλληλη κάτω από τις περιστάσεις για τα ζώα αυτά,
- (β) τηρουμένων των διατάξεων της υποπαραγράφου (3), το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή δεν είναι ελεγχόμενο φαρμακευτικό προϊόν όπως αυτό καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τρίτο Πίνακα, ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979 μέχρι 2003,
- (γ) το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν καταχωρείται στο συνταγολόγιο, το οποίο τηρείται δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 39 των περί Φαρμακευτικής και Δηλητηριών Νόμων του 1962 μέχρι 2000,

(δ) το δοχείο ή περιβλήμα του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος που χρειάζεται συνταγή φέρει σήμανση στην οποία αναφέρονται—

(i) η ημερομηνία κατά την οποία το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν πωλείται ή προμηθεύεται,

(ii) το όνομα, η ποσότητα και, εκτός εάν τούτο είναι πρόδηλο από το όνομα, τη φαρμακευτική μορφή και δύναμη του κτηνιατρικού φαρμακευτικού προϊόντος,

(iii) το όνομα του προσώπου που ζητά το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν, και

(iv) οι λέξεις «Προμήθεια για Επείγουσα Ανάγκη».

(3) Οι όροι που αναφέρονται στις υποπαραγράφους 1(δ) και 2(β), δεν εφαρμόζονται μόνο στην περίπτωση κατά την οποία το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή συνίσταται από Φαινοβαρβιτάλη ή Φαινοβαρβιτάλη Νατριούχο και πωλείται ή προμηθεύεται για χρήση στη θεραπεία της επιληψίας.

Τρόπος
αναγραφής
της συνταγής.

6. Για τους σκοπούς του παρόντος Διατάγματος κάθε συνταγή πρέπει—

(α) Να περιέχει τη διεύθυνση του εγγεγραμμένου κτηνιάτρου που την εκδίδει και να είναι υπογεγραμμένη και χρονολογημένη,

(β) να είναι γραμμένη με μελάνι ή άλλη ανεξίτηλη ουσία, και,

(γ) να καθορίζει το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου στο οποίο το κτηνιατρικό φαρμακευτικό προϊόν που χρειάζεται συνταγή θα παραδοθεί.

Έναρξη ισχύος.

7. Το παρόν Διατάγμα τίθεται σε ισχύ από την ημέρα δημοσίευσής του στην Επίσημη Εφημερίδα της Δημοκρατίας.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΙΝΑΚΑΣ Ι

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΤΑΞΗ ΤΩΝ ΣΥΝΤΑΓΟΓΡΑΦΟΥΜΕΝΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ			
ΣΤΗΛΗ 1	ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3	ΣΤΗΛΗ 4
SUBSTANCE	ΟΥΣΙΑ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΥΝΑΜΗ	ΧΡΗΣΗ, ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΗ ΜΟΡΦΗ Η ΟΔΟΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ
Acebutolol Hydrochloride	Υδροχλωρική Ακεβουτολόλη		
Acepromazine	Ακεπρομαζίνη		
Acepromazine Maleate	Μηλεϊνική Ακεπρομαζίνη		
Acetanilide	Ακετανιλίδη		
Acetarsol	Ακεταρσόλη		
Acetazolamide	Ακεταζολαμιδίδη		
Acetazolamide Sodium	Ακεταζολαμιδικό Νάτριο		
Acetohexamide	Ακετοεξαμίδη		
Acetylcarbromal	Ακετυλοκαρβρωμάλη		
Acetylcholine Chloride	Χλωριούχος Ακετυλοχολίνη	0.2% w/v	Εξωτερική χρήση
Acetylcysteine	Ακετυλοκυστεΐνη		
Acetyldigoxin	Ακετυλοδιγιτοξίνη		
Acetylsalicylic acid	Ακετυλοσαλικυλικό οξύ		
Acetylstrophanthidin	Ακετυλοστροφανθιδίνη		
Acetyl Sulphafurazole	Ακετυλοσουλφαφουραζόλη		
Acetyl Sulphamethoxy pyridazine	Ακετυλοσουλφαμεθοξυπιριδαζίνη		
Acinitrazole	Ακινιτραζόλη		Σε όλα τα παρασκευάσματα κατά της ιστομονάδωσης εκτός της τροφής
Aconitine	Ακονιτίνη	0.02% w/v	Εξωτερική χρήση
Aconitine Hydrobromide	Υδροβρωμική Ακονιτίνη	Ισοδύναμο με 0.02% w/v ακονιτίνης	Εξωτερική χρήση
Aconitine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ακονιτίνη	Ισοδύναμο με 0.02% w/v ακονιτίνης	Εξωτερική χρήση
Aconitine Nitrate	Νιτρική Ακονιτίνη	Ισοδύναμο με 0.02% w/v ακονιτίνης	Εξωτερική χρήση
Aconitine Root	Ρίζα Ακονιτίνης	1.3% w/v	Εξωτερική χρήση
Actinomycin C	Ακτινομυκίνη C		
Actinomycin D	Ακτινομυκίνη D		
Adicillin	Αδικιλίνη		
Adiphenine Hydrochloride	Υδροχλωρική Αδιφαινίνη		
Adrenaline	Αδρεναλίνη		Εξωτερική χρήση
Adrenaline Acid Tartrate	Τρυγική Αδρεναλίνη		Εξωτερική χρήση
Adrenaline Hydrochloride	Υδροχλωρική Αδρεναλίνη		Εξωτερική χρήση
Aeromonas Salmonicida	Σαλμονισιδική Αερομονάδα		
Aklomide	Ακλομίδη		

Albendazole	Αλβενταζόλη		Σε ηπατική δυστομίαση και σαν ανθελμινθικό
Alclofenac	Αλκλοφαινάκη		
Alcuronium Chloride	Χλωριούχο Αλκουρόνιο		
Aldosterone	Αλδοστερόνη		
Alfacalcidol	Αλφακαλσιδόλη		
Alfaprostol	Αλφαπροστόλη		
Algestone	Αλγεστόνη		
Algestone Acetonide	Ακετονική Αλγεστόνη		
Algestone Acetophenide	Ακετοφαινιδική Αλγεστόνη		
Allorurinol	Αλλοπουρινόλη		
Allyloestrenol	Αλλυλοεστρενόλη		
Alphadolone Acetate	Οξεική Αλφαδολόνη		
Alphaxalone	Αλφαξαλόνη		
Alprenolol	Αλπρενολόλη		
Alprenolol Hydrochloride	Υδροχλωρική Αλπρενολόλη		
Alseroxyton	Αλσεροξυλόνη		
Altizide	Αλιτζίδη		
Altrenogest	Αλτρενογέστη		
Amantadine Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμανταδίνη		
Ambenonium Chloride	Χλωριούχο Αμβενόνιο		
Ambuside	Αμβουσίδη		
Ambutonium Bromide	Βρωμιούχο Αμβουτόνιο		
Amcinonide	Αμκινονίδη		
Ametozole Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμετοζόλη		
Amidopyrine	Αμιδοπυρίνη		
Amikacin Sulphate	Θειική Αμικασίνη		
Amiloride Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμιλοριδη		
Aminocaproic Acid	Αμινοκαπρικό Οξύ		
Aminonitrothiazole	Αμινονιτροθειαζόλη	α) 16% w/v β) 10mg	1. Σε όλα τα παρασκευάσματα κατά της ιστομονάδωσης εκτός της τροφής. 2. Για ασθένειες των πτηνών συντροφιάς και περιστερών. α) διάλυμα β) καπούλα
Aminopterin Sodium	Νατριούχος Αμινοπτερίνη		
Aminosalicilic Acid	Αμινοσαλικυλικό Οξύ		
Amiodarone Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμιωδαρόνη		
Amiphenazole Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμιφαιναζόλη		
Amitriptyline	Αμιτριπυλίνη		
Amitriptyline Embonate	Εμβονική Αμιτριπυλίνη		
Amitriptyline Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμιτριπυλίνη		
Ammonium Bromide	Βρωμιούχο Αμμώνιο		
Ammonium Chloride	Χλωριούχο Αμμώνιο		
Amoxycillin	Αμοξυσιλλίνη		

Amoxycillin Trihydrate	Τριϋδρική Αμοξυσιλλίνη		
Amperozide Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμπεροζίδη		
Amphomycin	Αμφομουκίνη		
Amphotericin	Αμφοτερικίνη		
Ampicillin	Αμπικιλίνη		
Ampicillin Anhydrous	Άνυδρη Αμπικιλίνη		
Ampicillin Sodium	Νατριούχος Αμπικιλίνη		
Ampicillin Trihydrate	Τριϋδρική Αμπικιλίνη		
Amprolium Hydrochloride	Υδροχλωρικό Αμπρόλιο		1. Σαν κοκκιδιοστατικό εκτός της τροφής. 2. Για ασθένειες των πτηνών συντροφιάς και περιστεριών.
Amylocaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Αμυλοκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.
Ancrod	Ανκρόδη		
Androsterone	Ανδροστερόνη		
Angiotensin Amide	Αμιδική Αγγειοτενσίνη		
Anterior Pituitary Extract	Πρόσθιο Υποφύσεως Απόσταγμα		
Apiol	Απιόλη		
Apomorphine	Απομορφίνη		
Apomorphine Hydrochloride	Υδροχλωρική Απομορφίνη		
Apramycin	Απραμουκίνη		
Apramycin Sulphate	Θειική Απραμουκίνη		
Aprotinin	Απροτινίνη		
Arecoline	Αρεκολίνη		
Arecoline-Acetarsol	Αρεκολίνη-Ακεταρσόλη		
Arecoline Hydrobromide	Υδροβρωμική Αρεκολίνη		
Arsanilic Acid	Αρσανιλικό Οξύ		
Arsphenamine	Αρσφαιναμίνη		
Atenolol	Ατενολόλη		
Atropine	Ατροπίνη		Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης)
Atropine Methobromide	Μεθοβρωμική Ατροπίνη		Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης)
Atropine Methonitrate	Μεθονιτρική Ατροπίνη		
Atropine Oxide Hydrochloride			Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης)
Atropine Sulphate	Θειική Ατροπίνη		Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης)

Avilamycin	Αβιλαμυκίνη		<p>Συσσωμάτωση στην τροφή σαν αυξητικός παράγων για:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Χοιρίδια μέχρι ηλικίας 4 μηνών σε επίπεδα 20-40 ppm. 2. Χοίρους μεταξύ ηλικίας 4 και 6 μηνών σε επίπεδα 10-20 ppm. 3. Κοτόπουλα παχυόμενα σε επίπεδα από 2,5-10 ppm.
Anoparcin	Αβοπαρσίνη		<ol style="list-style-type: none"> 1. Συσσωμάτωση στην τροφή σαν αυξητικός παράγων για: <ol style="list-style-type: none"> α) Κοτόπουλα για πάχυνση σε επίπεδα από 7.5-15 ppm. β) Χοιρίδια μέχρι ηλικίας 4 μηνών σε επίπεδα από 10-40 ppm. γ) Χοίρους μεταξύ ηλικίας 4 και 6 μηνών σε επίπεδα από 5-20 ppm. δ) Γάλους για πάχυνση μέχρι ηλικίας 16 εβδομάδων σε επίπεδα από 10-20 ppm. ε) Αγελάδες μέχρι ηλικίας 6 μηνών σε επίπεδα από 15-40 ppm. ζ) Αρνιά. 2. Συσσωμάτωση στην τροφή.
Azacyclonol	Αζακυκλονόλη		
Azacyclonol Hydrochloride	Υδροχλωρική Αζακυκλονόλη		
Azaparone	Αζαπερόνη		
Azapropazone	Αζαπροπαζόνη		
Azathioprine	Αζαθειοπρίνη		
Azathioprine Sodium	Νατριούχος Αζαθειοπρίνη		

Azidocillin Potassium	Αζιδοκιλλινικό Κάλιο		
Bacampicillin Hydrochloride	Υδροχλωρική Βακαμπικιλίνη		
Bacitracin	Βακιτρακίνη		
Bacitracin Methylene Disalicylate	Δισαλικυλική μεθυλενοβακιτρακίνη		
Baclofen	Βακλοφαίνη		
Bambermycin (see flavorphospholipol)	Βαμπερμυκίνη (βλέπε φλαβοφωσφολιπόλη)		
Baquiloprim	Βακιλοπρίμη		
Barium Carbonate	Ανθρακικό Βάριο		
Barium Chloride	Χλωριούχο Βάριο		
Barium Sulphide	Θειούχο Βάριο		
Beclamide	Βεκλαμίδη		
Beclomethasone	Βεκλομεθαζόνη		
Beclomethasone Dipropionate	Διπροπριονική Βεκλομεθαζόνη		
Belladonna Herb	Ευθάλειας Βότανα		Εξωτερική χρήση
Belladonna Root	Ευθάλειας Ρίζα		Εξωτερική χρήση
Bemegride	Βεμεγρίδη		
Bemegride Sodium	Νατριούχος Βεμεγρίδη		
Benactyzine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βενακτυζίνη		
Benapryzine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βεναπρυζίνη		
Bendrofluazide	Βενδροφλουαζίδη		
Benethamine Penicillin	Βενεθάμινο Πενικιλίνη		
Benoxaprofen	Βενοξαπροφαίνη		
Benperidol	Βενπεριδόλη		
Benserazide	Βενσεραζίδη		
Benzathine Cloxacillin	Βενζάθινο Κλοξακιλλίνη		
Benzathine Penicillin	Βενζάθινο Πενικιλίνη		
Benzbromarone	Βενζοβρωμαρόνη		
Benzhexol Hydrochloride	Υδροχλωρική Βενζεξόλη		
Benzilium Bromide	Βρωμιούχο Βενζιλόνιο		
Benzocaine	Βενζοκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Benzocetamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βενζοκαμίνη		
Benzoestrol	Βενζοιστρόλη		
Benzoyl Metronidazole	Βενζούλμετρονιδαζόλη		
Benzoyl Peroxide	Βενζούλοπεροξειδίο		
N-Benzoyl Sulphanilamide	N-βενζοϋλοσουλφαναμίδη		
Benzquinamide	Βενζοκιναμίδη		
Benzquinamide Hydrochloride	Υδροχλωρική Βενζοκιναμίδη		
Benzthiazide	Βενζοθειαζίδη		
Benztropine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Βενζοτροπίνη		
Benzylpenicillin	Βενζυλοπενικιλίνη		

Benzylpenicillin Calcium	Ασβεστιούχος Βενζυλοπενικιλίνη		
Bephenium and its salts	Βεφαίνιο και τα άλατα του		Σαν ανθελμινθικό
Bethahistine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βηταϊστίνη		
Betamethasone	Βηταμεθαζόνη		
Betamethasone Adamantoate	Αδαμαντοϊκή Βηταμεθαζόνη		
Betamethasone Benzoate	Βενζοϊκή Βηταμεθαζόνη		
Betamethasone Sodium Phosphate	Νατριοφωσφορική Βηταμεθαζόνη		
Betamethasone Valerate	Βαλερική Βηταμεθαζόνη		
Bethanechol Chloride	Χλωριούχος Βεθανεχόλη		
Bethanidine Sulphate	Θειϊκή Βεθανιδίνη		
Biperiden Hydrochloride	Υδροχλωρική Βιπεριδένη		
Biperiden Lactate	Γαλακτική Βιπεριδένη		
Bismuth Glycolylarsanilate	Γλυκολυλαρσανιλικό Βισμούθιο		
Bleomycin Sulphate	Θειϊκή Βλεομυκίνη		
Boldenone Undecylenate	Ενδεκυλενική Βολδενόνη		
Bretylum Tosylate	Τοσυλικό Βρετύλιο		
Bromohexine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βρωμεξίνη		Για ασθένειες των πτηνών συντροφιάς και περιστεριών
Bromocriptine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Βρωμοκρυπτίνη		
Bromvalexone	Βρωμβαλετόνη		
Brotianide	Βρωτιανίδη		Κατά της ηπατικής διαστομίαςης
Broxyquinoline	Βρωξικινολίνη		
Budesonide	Βουδεσονίδη		
Bufexamac	Βουφεξαμάκη		
Bumetanide	Βουμετανίδη		
Bunamidine and its salts	Βουναμιδίνη και τα άλατα της		Σαν ανθελμινθικό
Buphenine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βουφαινίνη		
Bupivacaine	Βουπιβακαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.
Bupivacaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βουπιβακαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.
Busulphan	Βουσουλφάνη		
Butacaine Sulphate	Θειϊκή Βουτακαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.
Butorphanol Tartrate	Τρυγική Βουτορφανόλη		
Butriptyline Hydrochloride	Υδροχλωρική Βουτριπυλίνη		
Butychloral Hydrate	Υδρική Βουτυχλωράλη		

Butyl Amino Benzoate	Βουτυλάμινο Βενζοάτη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.
Butynorate	Βουτυνοράτη		
Calcitonin	Καλσιτονίνη		
Calcitriol	Καλσιτριόλη		
Calcium Aminosalicylate	Αμινοσαλικυλικό Ασβέστιο		
Calcium Amphomycin	Ασβεστιούχος Αμφομυκίνη		
Calcium Benzamidosalicylate	Βενζαμιδοσαλικυλικό Ασβέστιο		
Calcium Bromide	Βρωμιούχο Ασβέστιο		
Calcium Bromidolactobionate	Βρωμιδολακτοβιονικό Ασβέστιο		
Calcium Carbimide	Καρβιμιδικό Ασβέστιο		
Calcium Folate	Φολινικό Ασβέστιο		
Calcium Sulphaloxate	Σουλφαλοξικό Ασβέστιο		
Candididin	Καντισιδίνη	0,01% w/v	Εξωτερική χρήση
Capreomycin Sulphate	Θειϊκή Καπρεομυκίνη		
Caramiphen Hydrochloride	Υδροχλωρική Καραμιφαίνη	1. Ισοδύναμο με 7,5mg της καραμιφαίνης 2. Ισοδύναμο με 0,1% w/c της καραμιφαίνης	1. Δισκία 2. Υγρό
Carbachol	Καρβαχόλη		
Carbamazepine	Καρβαμαζεπίνη		
Carbenicilline Sodium	Καρβενικιλινικό Νάτριο		
Carbenoxolone Sodium	Καρβενοξολονικό Νάτριο	2%w/v	Γέλη
Carbidopa	Καρβιδόπα		
Carbidopa Monohydrate	Μονοϋδρική Καρβιδόπα		
Carbimazole	Καρβιμαζόλη		
Carbocysteine	Καρβοκυστείνη		
Carbon Tetrachloride	Τετραχλωράνθρακας		
Carbromal	Καρβρωμάλη		
Carfecillin Sodium	Καρφαικιλινικό Νάτριο		
Carisoprodol	Καρισπροδόλη		
Carmustine	Καρμουστίνη		
Carperidine	Καρπεριδίνη		
Cefaclor	Κεφακλόρη		
Cefadroxil	Κεφαδροξίλη		
Cefoperazone	Κεφοπεραζόνη		
Cefoxitin Sodium	Νατριούχος Κεφοξιτίνη		
Cefuroxime	Κεφουροξίμη		
Cephacetrile Sodium	Νατριούχος Κεφακετρίλη		
Cephalexin	Κεφαλεξίνη		
Cephalexin Sodium	Νατριούχος Κεφαλεξίνη		
Cephaloglycin	Κεφαλογλυκίνη		
Cephaloram	Κεφαλοράμη		
Cephaloridine	Κεφαλοριδίνη		
Cephalosporin C	Κεφαλοσπορίνη Γ		

Cephalosporin E	Κεφαλοσπορίνη Ε		
Cephalosporin N	Κεφαλοσπορίνη Ν		
Cephalothin Sodium	Νατριούχος Κεφαλοθίνη		
Cephazolin Sodium	Νατριούχος Κεφαζολίνη		
Cephradine	Κεφραδίνη		
Cerium Oxalate	Οξαλικό Κέριο		
Chenodeoxycholic Acid	Χηνοδεοξυχολικό Οξύ		
Chloral Antipyrine	Αντιπυρινική Χλωράλη		
Chloral Betaine	Βηταϊνική Χλωράλη		
Chloral Formamide	Φορμαμίδική Χλωράλη		
Chloral Glycerolate	Γλυκερολική Χλωράλη		
Chloral Hydrate	Ένυδρη Χλωράλη		
Chloralose	Χλωραλόζη		
Chloralurethane	Χλωραλουραιθάνη		
Chlorambucil	Χλωραμβουκίλη		
Chlorhexadol	Χλωρεξαδόλη		
Chlorisondamine Chloride	Χλωρισούχος Χλωρισονδαμίνη		
Chlormadinone Acetate	Οξική Χλωρομαδινόνη		
Chlormerodrin	Χλωρομεροδρίνη		
Chlormethiazole	Χλωρομεθειαζόλη		
Chlormethiazole Edisylate	Εδισυλική Χλωρομεθειαζόλη		
Chlormezanone	Χλωρομεζανόνη		
Chloroquine Phosphate	Φωσφορική Χλωροκίνη		
Chloroquine Sulphate	Θειική Χλωροκίνη		
Chlorothiazide	Χλωροθειαζίδη		
Chlorotrianisene	Χλωροτριανισένη		
Chlorphenoxamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Χλωροφαινοξαμίνη		
Chlorpropamide	Χλωροπροπαμίδη		
Chlorprothixene	Χλωροπροθειξένη		
Chlortetracycline	Χλωροτετρακυκλίνη		
Chlortetracycline Calcium	Ασβεστιούχος Χλωροτετρακυκλίνη		
Chlortetracycline Hydrochloride	Υδροχλωρική Χλωροτετρακυκλίνη		
Chlorthalidone	Χλωροθαλιδόνη		
Chlorzoxazone	Χλωροζοξαζόνη		
Cholestyramine	Χολεστυραμίνη		
Chorionic Gonadotrophin	Χοριονική Γοναδοτροπίνη		
Ciclacillin	Κικλακιλλίνη		
Cimetidine	Σιμετιδίνη		
Cimetidine Hydrochloride	Υδροχλωρική Σιμετιδίνη		
Cinchocaine	Κινγχοκαΐνη	3%w/v	Κάθε μη παραντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Cinchocaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Κινγχοκαΐνη	Ισοδύναμο με 3% w/v της Κινγχοκαΐνης	Κάθε μη παραντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.

Cinchophen	Κινγχοφαίνη		
Cinoxacin	Κινοξακίνη		
Clenbuterol Hydrochloride	Υδροχλωρική Κλενβουτερόλη		
Clidinium Bromide	Βρωμιούχο Κλιδίνιο		
Clindamycin	Κλινδαμυκίνη		
Clindamycin Hydrochloride Hydrate	Υδροχλωρική Υδρο-Κλινδαμυκίνη		
Clindamycin Palmitate Hydrochloride	Υδροχλωρική Παλμιτική Κλινδαμυκίνη		
Clindamycin Phosphate	Φωσφορική Κλινδαμυκίνη		
Clioquinol	Κλιοκινόλη	5%w/w	Για την θεραπεία της εντερίτιδας των ζώων
Clobetasol 17-Propionate	17-Προπιονική Κλοβεταζόλη		
Clobetasol Butyrate	Βουτυρική Κλοβεταζόλη		
Clofazimine	Κλοφαζιμίνη		
Clofibrate	Κλοφιβράτη		
Clomiphene Citrate	Κιτρική Κλομιφαίνη		
Clomipramine	Κλομιπραμίνη		
Clomipramine Hydrochloride	Υδροχλωρική Κλομιπραμίνη		
Clomocycline	Κλομοκυκλίνη		
Clomocycline Sodium	Κλομοκυκλικό Νάτριο		
Clonidine	Κλονιδίνη		
Clonidine Hydrochloride	Υδροχλωρική Κλονιδίνη		
Clopramide	Κλοπταμίδη		
Clopidol (see Meticlorpindol)	Κλοπιδόλη (βλέπε Μετικλορπινδόλη)		
Cloprostenol Sodium Salt	Νατριούχο Άλας Κλοπροστενόλης		
Clorexolone	Κλορεξολόνη		
Clorprenaline Hydrochloride	Υδροχλωρική Κλορπρεναλίνη		
Clostebol Acetate	Οξείκη Κλοστεβόλη		
Clotrimazole	Κλοτριμαζόλη		Εξωτερική χρήση 1. Κρέμα 2. Σκόνη 3. Διάλυμα
Cloxacillin Benzathine	Κλοξακιλλινική Βενζαθίνη		
Cloxacillin Sodium	Κλοξακλικό Νάτριο		
Cocculus Indicus	Κόκουλους Ινδική		
Co-dergocrine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Κο-Δεργοκρίνη		
Colaspase	Κολασπάση		
Colestipol Hydrochloride	Υδροχλωρική Κολεστιπόλη		
Colistin Sulphate	Θεϊκή Κολιστίνη		
Colistin Sulphomethate	Σουλφομεθάτη Κολιστίνης		
Colistin Sulphomethate Sodium	Νατριούχος Κολιστινοσουλφομεθάτη		
Coniine	Κονιίνη		

Conium Leaf	Φύλλα Κονίου	7%w/v	Εξωτερική χρήση
Corticotrophin	Κορτικοτροφίνη		
Cortisone	Κορτιζόνη		
Cortisone Acetate	Οξείκη Κορτιζόνη		
Cortodoxane	Κορτοδοξάνη		
Cotarnine Chloride	Χλωριούχος Κοταρνίνη		
Co-Trimoxazole			
Cropropamide	Κροπροπαμίδη		
Crotethamide	Κροτεθαμίδη		
Croton Oil	Ελαιώδες Κροτόν		
Croton Seed	Σπόρος Κροτόν		
Curare	Κουράριο		
Cyacetazide	Κυακεταζίδη		
Cyclofenil	Κυκλοφαινίλη		
Cyclopentiazide	Κυκλοπενθειαζίδη		
Cyclopentolate Hydrochloride	Υδροχλωρική Κυκλοπεντολάτη		
Cyclophosphamide	Κυκλοφωσφαμίδη		
Cycloserine	Κυκλοσερίνη		
Cyclothiazide	Κυκλοθειαζίδη		
Cyhalothrin	Κυχαλοθρίνη		
Cyproferone Acetate	Οξείκη Κυπροτερόνη		
Cytarabine	Κυτταραβίνη		
Cytarabine Hydrochloride	Υδροχλωρική Κυτταραβίνη		
Dacarbazine	Δακαρβαζίνη		
Danazol	Δαναζόλη		
Danofloxacin	Δανοφλοξασίνη		
Dantrolene Sodium	Νατριούχος Δαντρολένη		
Daunorubicin Hydrochloride	Υδροχλωρική Δαουνορουβικίνη		
Deanol Bitartrate	Διτρυγική Δεανόλη		
Debrisoquine Sulphate	Θειική Δεβρισκίνη		
Decoquinat	Δεκοκινάτη		Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό σε παχύσιμα κοτόπουλα σε επίπεδα από 20-40 ppm.
Dehydroemetine Hydrochloride	Υδροχλωρική Δεϋδροεμετίνη		
Dehydroepiandrosterone	Δεϋδροεπιανδροστερόνη		
Delmadinone Acetate	Οξείκη Δελμαδινόνη		
Demecarium Bromide	Βρωμιούχο Δεμεκάριο		
Demeclocycline	Δεμεκλοκυκλίνη		
Demeclocycline Calcium	Δεμεκλοκυκλινικό Ασβέστιο		
Demeclocycline Hydrochloride	Υδροχλωρική Δεμεκλοκυκλίνη		
Deoxycortone Acetate	Οξείκη Δεοξυκορτόνη		
Deoxycortone Pivalate	Πιβαλική Δεοξυκορτόνη		
Deptropine Citrate	Κιτρική Δεπτροπίνη		

Dequalinium Chloride	Χλωριούχο Δεκουαλίτιο	1% w/v	Εξωτερική χρήση σαν χρώμα
Deserpidine	Δεσερπιδίνη		
Desferrioxamine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Δεσφερριοξαμίνη		
Desfluorotriamcinolone	Δεσφθοροτριαμκινολόνη		
Desipramine Hydrochloride	Υδροχλωρική Δεσιπραμίνη		
Deslanoside	Δεσλανοσίδη		
Desmopressin	Δεσμοπρεσσίνη		
Desonide	Δεσονίδη		
Desoxymethasone	Δεσοξυμεθαζόνη		
Detomidine	Δετομιδίνη		
Dexamethasone	Δεξαμεθαζόνη		
Dexamethasone Acetate	Οξική Δεξαμεθαζόνη		
Dexamethasone 21- Isonicotinate	21-Ισονικοτινική Δεξαμεθαζόνη		
Dexamethasone Phenylpropionate	Φαινυλοπροπιονική Δεξαμεθαζόνη		
Dexamethasone Pivalate	Πιβαλική Δεξαμεθαζόνη		
Dexamethasone Sodium m- Sulphobenzoate	Νατριούχος μ- Σουλφοβενζοϊκή Δεξαμεθαζόνη		
Dexamethasone Sodium Phosphate	Νατριοφωσφορική Δεξαμεθαζόνη		
Dexamethasone Trioxaundecanoate	Τριοξαιενδεκανοϊκή Δεξαμεθαζόνη		
Dexetimide	Δεξετιμίδη		
Dextromethorphan Hydrobromide	Υδροβρωμική Δεξτρομεθορφάνη		
Dextrothyroxine Sodium	Νατριούχος Δεξτροθυροξίνη		
Diamphenethide	Διαμφαινεθίδη		Σε ηπατική δυστομίαση
Diaveridine	Διαβεριδίνη		Σαν κοκκιδιοστατικό εκτός της τροφής.
Diazoxide	Διαζοξειδίου		
Dibenzepin Hydrochloride	Υδροχλωρική Διβενζεπίνη		
Diclofenac Sodium	Δικλοφαινακικό Νάτριο		
Dichloralphenazone	Διχλωραλφαιναζόνη		
Dichlorophenarsine Hydrochloride	Υδροχλωρική Διχλωροφαιναρσίνη		
Dichlorphenamide	Διχλωροφαιναμίδη		
Dichlorvos	Διχλώρβος		Σαν ανθελμινθικό και σαν εκτοπαρασιτοκτόνο
Dicyclomine Hydrochloride	Υδροχλωρική Δικυκλομίνη		
Dienoestrol	Διενοιστρόλη		
Diethanolamine Fusidate	Φουσιδική Διαιθανολαμίνη		
Diethyl-carbamazine and its salts	Διαιθυλ-Καρβαμαζίνη και τα άλατα της		Σαν ανθελμινθικό
Diethylamine Acetarsol	Ακεταρσολική Διαιθυλαμίνη		
Diflucortolone Valerate	Βαλερική Διφλουκορτολόνη		

Diflunisal	Διφλουνισάλη		
Digitalin	Διγitalίνη		
Digitalis Leaf	Φύλλα Δακτυλίτιδας		
Digitalis Prepared	Σκευάσματα Δακτυλίτιδας		
Digitoxin	Διγίτοξίνη		
Digoxin	Διγοξίνη		
Dihydralazine Sulphate	Θειική Διϋδραλαζίνη		
Dihydroergotamine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Διϋδροεργοταμίνη		
Dihydrostreptomycine	Διϋδροστρεπτομυκίνη		
Dihydrostreptomycine Sulphate	Θειική Διϋδροστρεπτομυκίνη		
Diloxanide Furoate	Φουροϊκή Διλοξανίδη		
Dimepregnen	Διμεπρεγγένη		
Dimercaprol	Διμερκαπρόλη		
Dimethisoquin Hydrochloride	Υδροχλωρική Διμεθισοκίνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.
Dimethisterone	Διμεθιστερόνη		
Dimethothiazine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Διμεθοθειαζίνη		
Dimethyl Sulphoxide	Διμεθυλοσουλφοξείδιο		
Dimethyltubocurarine Bromide	Βρωμιούχος Διμεθυλοτουβοκουραρίνη		
Dimethyltubocurarine Chloride	Χλωριούχος Διμεθυλοτουβοκουραρίνη		
Dimethyltubocurarine Iodide	Ιωδιούχος Διμεθυλοτουβοκουραρίνη		
Dinitrodiphenylsulphonyl-ethylenediamine	Δινίτροδιφαινυλοσουλφονυλαιθυλενοδιαμίνη		
Dinoprost	Δινοπρόστη		
Dinoprostone	Δινοπροστόνη		
Diphetarstone	Διφαιταρσόνη		
Diprenorphine Hydrochloride	Υδροχλωρική Διπρενορφίνη		
Dipyridamole	Διπυριδαμόλη		
Dipyron	Διπυρόνη		
Disopyramide	Δισοπυραμίδη		
Disopyramide Phosphate	Φωσφορική Δισοπυραμίδη		
Distigmine Bromide	Βρωμιούχος Διστιγμίνη		
Disulfiram	Δισουλφιράμη		
Disulphamide	Δισουλφαμίδη		
Dobutamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Δοβουταμίνη		
Dopamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Δοπαμίνη		
Dothiepin	Δοθειεπίνη		
Dothiepin Hydrochloride	Υδροχλωρική Δοθειεπίνη		
Doxapram Hydrochloride	Υδροχλωρική Δοξαπράμη		Για υπογλώσσια χρήση
Doxepin Hydrochloride	Υδροχλωρική Δοξεπίνη		

Doxorubicin	Δοξορουβικίνη		
Doxycycline	Δοξυκυκλίνη		
Doxycycline Calcium Chelate	Χειλικό Δοξυκυκλινικό Ασβέστιο		
Doxycycline Hydrochloride	Υδροχλωρική Δοξυκυκλίνη		
Droperidol	Δροπεριδόλη		
Drostanolone	Δροστανολόνη		
Drostanolone Propionate	Προπιονική Δροστανολόνη		
Dydrogesterone	Διδρογεστερόνη		
Dyflon	Δίφλος		
Econazole	Εκοναζόλη		Εξωτερική χρήση (εκτός κοιλτικής χρήσης)
Econazole Nitrate	Νιτρική Εκοναζόλη		Εξωτερική χρήση (εκτός κοιλτικής χρήσης)
Ecothiopate Iodide	Ιωδιούχος Εκοθειοπάτη		
Edogestron	Εδογεστρόνη		
Edrophonium Chloride	Χλωριούχο Εδροφώνιο		
Embutramide	Εμβουτραμίδη		
Emepronium Bromide	Βρωμιούχο Εμεπρώνιο		
Emetine	Εμετίνη	1% w/v	
Emetine Bismuth Iodide	Ιωδοβισμούθική Εμετίνη		
Emetine Hydrochloride	Υδροχλωρική Εμετίνη	Ισοδύναμο με 1% w/v της εμετίνης	
Enilconazole	Ενιλκοναζόλη		
Enrofloxacin	Ενροφλοξακίνη		
Ephedrine	Εφεδρίνη		Εξωτερική χρήση
Ephedrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Εφεδρίνη		Εξωτερική χρήση
Ephedrine Sulphate	Θειική Εφεδρίνη		Εξωτερική χρήση
Epicillin	Επικιλίνη		
Epioestriol	Επιοιστριόλη		
Epthiazide	Επιθειαζίδη		
Ergometrine Maleate	Μηλεϊνική Εργομετρίνη		
Ergometrine Tartrate	Τρυγική Εργομετρίνη		
Ergot Prepared	Σκέυασμα Εργοτ		
Ergotamine Tartrate	Τρυγική Εργοταμίνη		
Ergotoxine Esylate	Εσουλική Εργοτοξίνη		
Erythromycin	Ερυθρομυκίνη		
Erythromycin Estolate	Εστολική Ερυθρομυκίνη		
Erythromycin Ethyl Carbonate	Αιθυλοκαρβονική Ερυθρομυκίνη		
Erythromycin Ethyl Succinate	Αιθυλοηλεκτρική Ερυθρομυκίνη		
Erythromycin Lactobionate	Λακτοβιονική Ερυθρομυκίνη		
Erythromycin Phosphate	Φωσφορική Ερυθρομυκίνη		
Erythromycin Stearate	Στεαρική Ερυθρομυκίνη		
Erythromycin Thiocyanate	Θειοκυανική Ερυθρομυκίνη		
Estramustine Phosphate	Φωσφορική Εστραμουστίνη		
Etafedrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Εταφεδρίνη		

Ethacrynic Acid	Αιθακρυνικό Οξύ		
Ethambutol Hydrochloride	Υδροχλωρική Αιθαμβουτόλη		
Ethamivan	Αιθαμιβάνη		
Ethamsylate	Αιθαμσυλάτη		
Ethchlorvynol	Αιθοχλωροβυνόλη		
Ethebenecid	Αιθεβενεσίδη		
Ethiazide	Αιθιαζίδη		
Ethinylloestradiol	Αιθινυλοοίστραδιολη		
Ethionamide	Αιθιοναμίδη		
Ethoglucid	Αιθογλουσίδη		
Ethoheptazine Citrate	Κιτρική Αιθοεπταζίνη		
Ethopabate	Αιθοπαβάτη		Σαν κοκκιδιοστατικό εκτός της τροφής
Ethopropazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Αιθοπροπαζίνη		
Ethosuximide	Αιθοσουξιμίδη		
Ethotoin	Αιθοτοΐνη		
Ethyl Acetanilide	Αιθυλ-ακετανιλίδη		
Ethyl Biscoumacetate	Δικουμαροξικός Αιθυλεστέρας		
Ethylloestrenol	Αιθυλοοιστρενόλη		
Ethylstibamine	Αιθυλοστιβαμίνη		
Ethynodiol Diacetate	Διοξική Αιθυνοδιόλη		
Etidronate Disodium	Δινатριούχος Ετιδρονάτη		
Etisazole	Ετισαζόλη		
Etisazole Hydrochloride	Υδροχλωρική Ετισαζόλη		
Etomidate	Ετομιδάτη		
Famprofazone	Φαμπροφαζόνη		
Fazadinium Bromide	Βρωμιούχο Φαζαδίνιο		
Febantel	Φαιβαντέλη		Σαν ανθελμινθικό
Fenbendazole	Φαινπενταζόλη		Σαν ανθελμινθικό
Fenbufen	Φαινβουφαΐνη		
Fencamfamin Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαινοκαμφαμίνη		
Fenchlorphos	Φαινοχλωρφός		
Fenfluramine Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαινοφλουραμίνη		
Fenpropfen	Φαινοπροφαΐνη		
Fenpropfen Calcium	Ασβεστιούχος Φαινοπροφαΐνη		
Fenoterol Hydro-bromide	Υδροβρωμική Φαινοτερόλη		
Fenpiprane Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαινοπιπράνη		
Fenprostalene	Φαινοπροσταλένη		
Fentin Compounds	Φαινίνης Ενώσεις		
Feprazone	Φαιπραζόνη		
Flavophospholipol	Φλαβοφωσφολίπολη		Συσσωμάτωση στην τροφή σαν αυξητικός παράγων για 1. Γάλους μέχρι 26

			<p>εβδομάδων κοτόπουλα παχύνσεως και χοίρους μέχρι 6 μηνών σε επίπεδα από 1-20 ppm.</p> <p>2. Ωοτόκες όρνιθες σε επίπεδα από 2-5 ppm.</p> <p>3. Βοοειδή πάχυνσης σε επίπεδα από 2-10 ppm.</p> <p>4. Μοσχάρια μέχρι ηλικίας 6 μηνών σε επίπεδα από 6-16 ppm.</p> <p>5. Μοσχάρια μέχρι ηλικίας 6 μηνών σε υποκατάστατα του γάλακτος σε επίπεδα από 8-16 ppm.</p> <p>6. Χοιρίδια μέχρι ηλικίας 3 μηνών σε υποκατάστατα του γάλακτος με τροφή σε επίπεδα από 10-25 ppm.</p> <p>7. Κουνέλια σε επίπεδα από 2-4 ppm</p>
Flavoxate Hydrochloride	Υδροχλωρική Φλαβοξάτη		
Fluanisone	Φλουανισόνη		
Fluclorolone Acetonide	Ακετονίδιο Φλουκλωρολόνης		
Flucloxacillin Sodium	Φλουκλοξακιλλινικό Νάτριο		
Flucytosine	Φλουκυτοσίνη		
Fludrocortisone Acetate	Οξείκη Φθοριοϋδροκορτιζόνη		
Flufenamic Acid	Φλουφαιναμικό Οξύ		
Flugestone	Φλουγεστόνη		
Flugestone Acetate	Οξείκη Φλουγεστόνη		
Flumetroxone Acetate	Οξείκη Φλουμεδροξόνη		
Flumethasone	Φλουμεθαζόνη		
Flumethasone Pivalate	Πιβαλική Φλουμεθαζόνη		
Flumethiazide	Φλουμεθειαζίδη		
Flunisolide	Φλουνισολίδη		
Flunixin and its salts	Φλουνιξίνη και τα άλατα της		

Fluocinolone Acetonide	Ακετονίδιο Φθοροκινολόνης		
Fluocinonide	Φθοροκινονίδη		
Fluocortolone	Φθοροκορτολόνη		
Fluocortolone Hexanoate	Εξανοϊκή Φθοροκορτολόνη		
Fluocortolone Pivalate	Πιβαλική Φθοροκορτολόνη		
Flupromazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Φθοροπρωμαζίνη		
Fluorometholone	Φθορομεθολόνη		
Fluorouracil	Φθοροουρακίλη		
Fluorouracil Trometamol	Τρομεταμολική Φθοροουρακίλη		
Fluoxymesterone	Φθοροξυμεστερόνη		
Flupenthixol Decanoate	Δεκανοϊκή Φλουπενθειζόλη		
Fluperolone Acetate	Οξεική Φλουπερολόνη		
Fluphenazine Decanoate	Δεκανοϊκή Φλουφαιναζίνη		
Fluphenazine Enanthate	Ενανθική Φλουφαιναζίνη		
Fluphenazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Φλουφαιναζίνη		
Fluprednidene Acetate	Οξεική Φλουπρενιδιόνη		
Fluprednisolone	Φλουπρενιζολόνη		
Flurbiprofen	Φλουρβιπροφαίνη		
Fluspirilene	Φλουσπιριλένη		
Folic Acid	Φολικό Οξύ		Διαιτητική ή Θρεπτική χρήση
Formocortal	Φορμοκορτάλη		
Formosulphathiazole	Φορμολουφθαθειάζόλη		
Fosfestrol Tetrasodium	Τετρανατριούχος Φωσφοιστρόλη		
Framycetin Sulphate	Θειική Φραμκετίνη		
Frusemide	Φρουσεμίδη		
Fumagillin	Φουμαγκιλίνη		Θεραπεία νοσημίας των μελισσών
Fumagillin Bicyclohexylamine	Δικυκλοεξυλαμινική Φουμαγκιλίνη		Θεραπεία νοσημίας των μελισσών
Furaltadone	Φουραλταδόνη		
Fusafungine	Φουσαφουνγκίνη		
Fusidic Acid	Φουσιδικό Οξύ		
Gallamine Triethiodide	Τριαιωδιούχος Γαλαμίνη		
Gelatin (40g/Litre)	Γελατίνη (40g/litre)		
Gelsemine	Γελσεμίνη	0,1% w/v	
Gelsemium	Γελσέμιο		
Gentamicin	Γενταμικίνη		
Gentamicin Sulphate	Θειική Γενταμικίνη		
Gestronol	Γεστρονόλη		
Gestronol Hexanoate	Εξανοϊκή Γεστρονόλη		
Glibenclamide	Γλιβενκλαμίδη		
Glibornuride	Γλυβορνουρίδη		
Glipizide	Γλυπιζίδη		
Gliquidone	Γλυκιδόνη		
Glutethimide	Γλουτεθιμίδη		

Glycopyrronium Bromide	Βρωμιούχο Γλυκοπυρρόνιο		
Glymidine	Γλυμιδίνη		
Gonadorelin	Γοναδορελίνη		
Gramicidin	Γραμικιδίνη	0,02% w/w	Εξωτερική χρήση
Griseofulvin	Γρισεοφουλβίνη		
Guanethidine Monosulphate	Μονοθειϊκή Γουανεθιδίνη		
Guanoclor Sulphate	Θειϊκή Γουανοκλόρη		
Guanoxan Sulphate	Θειϊκή Γουανοξάνη		
Hachimycin	Αχιμυκίνη		
Halcinonide	Αλκινονίδη		
Halofuginone	Αλοφουγκινόνη		Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για: 1. κοτόπουλα για πάχυνση σε επίπεδα από 2-3 ppm. 2. Γάλοι ηλικίας μέχρι 12 εβδομάδων σε επίπεδα από 2-3 ppm.
Haloperidol	Αλοπεριδόλη		
Haloxon	Αλοξόνη		Σαν ανθελμινθικό στα άλογα
Halquinol	Αλκινόλη		
Heparin	Ηπαρίνη		Εξωτερική χρήση
Heparin Calcium	Ασβεστιούχος Ηπαρίνη		Εξωτερική χρήση
Heptaminol Hydrochloride	Υδροχλωρική Επταμινόλη		
Hexachloroethane	Εξαχλωραιθάνη		
Hexachlorophane	Εξαχλωροφάνη	i) 2% w/v ii) 0,1% w/v iii) 0,75% w/v	Σε ηπατική διστομίαση 1. εσωτερικά σε ηπατική διστομίαση 2. Εξωτερική χρήση: α) 2% w/v Σαπούνια και σαμπουάν β) 0,1% w/v Αερόλυμα γ) Παρασκευάσματα εκτός των σαπουνιών, σαμπουάν και αερολυμάτων.
Hexamine	Εξαμινική		
Phenylcinchoninate	Φαινυλκινγχονινάτη		
Hexoestrol	Εξοοιστρόλη		

Hexoestrol Dipropionate	Διπροπιονική Εξοισιτρόλη		
L-Histidine Hydrochloride	Υδροχλωρική λ-Ιστιδίνη		Διαιτητική και θεραπευτική χρήση
Homatropine	Οματροπίνη		Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης)
Homatropine Hydrobromide	Υδροβρωμική Οματροπίνη		Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης)
Homatropine Methylbromide	Μεθυλβρωμική Οματροπίνη		Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης)
Hydrallazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Υδραλαζίνη		
Hydrargaphen	Υδραργαφαίνη		
Hydrobromic Acid	Υδροβρωμικό Οξύ		
Hydrochlorothiazide	Υδροχλωροθειαζίδη		
Hydrocortamate Hydrochloride	Υδροχλωρική Υδροκορταμάτη		
Hydrocortisone	Υδροκορτιζόνη		
Hydrocortisone Acetate	Οξεική Υδροκορτιζόνη		
Hydrocortisone 17-Butyrate	17-Βουτυρική Υδροκορτιζόνη		
Hydrocortisone Caprylate	Καπρυλική Υδροκορτιζόνη		
Hydrocortisone Hydrogen Succinate	Υδρογονοηλεκτρική Υδροκορτιζόνη		
Hydrocortisone Sodium Phosphate	Νατριοφωσφορική Υδροκορτιζόνη		
Hydrocortisone Sodium Succinate	Νατριοηλεκτρική Υδροκορτιζόνη		
Hydroflumethiazide	Υδροφλουμεθειαζίδη		
Hydroxychloroquine Sulphate	Θειϊκή Υδροξυχλωροκίνη		
4-Hydroxy-3- Nitrophenylarsonic Acid	4-Υδρόξυ-3- Νιτροφαινυλαρσονικό Οξύ		
Hydroxymethylgramicidin	Υδροξυμεθυλογραμικιδίνη		
Hydroxyprogesterone	Υδροξυπρογεστερόνη		
Hydroxyprogesterone Eнанthate	Ενανθική Υδροξυπρογεστερόνη		
Hydroxyprogesterone Hexanoate	Εξανοϊκή Υδροξυπρογεστερόνη		
Hydroxyurea	Υδροξουρία		
Hydroxyzine Embonate	Εμβονική Υδροξυζίνη		
Hydroxyzine Hydrochloride	Υδροχλωρική Υδροξυζίνη		
Hyoscine	Υοσκίνη	1. 0,15% w/v	1. Εσωτερική χρήση 2. Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής χρήσης).

Hyoscine Butylbromide	Βουτυλοβρωμική Υοσκίνη		Εξωτερική χρήση
Hyoscine Hydrobromide	Υδροβρωμική Υοσκίνη		Εξωτερική χρήση (εκτός τοπικής οφθαλμικής αλοιφής)
Hyoscine Methobromide	Μεθοβρωμική Υοσκίνη		Εξωτερική χρήση
Hyoscine Methonitrate	Μεθονιτρική Υοσκίνη		Εξωτερική χρήση
Hyoscyamine	Υοσκυαμίνη		
Hyoscyamine Hydrobromide	Υδροβρωμική Υοσκυαμίνη		Εξωτερική χρήση
Hyoscyamine Sulphate	Θειική Υοσκυαμίνη		Εξωτερική χρήση
Ibuprofen	Ιβουπροφαίνη		
Idoxuridine	Ιδοξουριδίνη		
Ifosfamide	Ιφωσφαμίδη		
Ignatius Bean			
Imipramine	Ιμιπραμίνη		
Imipramine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ιμιπραμίνη		
Imipramine Ion Exchange Resin Bound Salt or Complex			
Indapamide Hemihydrate	Ημιϋδρική Ινδαπαμίδη		
Indoramin Hydrochloride	Υδροχλωρική Ινδοραμίνη		
Indomethacin	Ινδομεθακίνη		
Ipratropium Bromide	Βρωμιούχο Ιπρατρόπιο		
Iprindole Hydrochloride	Υδροχλωρική Ιπρινδόλη		
Iproniazid Phosphate	Φωσφορική Ιπρονιαζίδη		
Iprnidazole	Ιπρονιδαζόλη		
Isoaminile	Ισοαμινίλη		
Isoaminile Citrate	Κιτρική Ισοαμινίλη		
Isocarboxazid	Ισοκαρβοξαζίδη		
Isoetharine	Ισοαιθαρίνη		
Isoetharine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ισοαιθαρίνη		
Isoetharine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Ισοαιθαρίνη		
Isoniazid	Ισονιαζίδη		
Isoprenaline Hydrochloride	Υδροχλωρική Ισοπρεναλίνη		
Isoprenaline Sulphate	Θειική Ισοπρεναλίνη		
Isopropamide Iodide	Ιωδιούχος Ισοπροπαμίδη		
Isoxyrin	Ισοπυρίνη		
Isoxsuprine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ισοξσουπρίνη		
Ivermectin	Ιβερμεκτίνη		Σαν ανθελμινθικό εκτοπαρασιτοκτόνο και στην θεραπεία κατά του οίστρου.
Jaborandi	Ιαβοράντη		Εξωτερική χρήση
Kanamycin Sulphate	Θειική Καναμυκίνη		
Ketamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Κεταμίνη		
Ketoprofen	Κετοπροφαίνη		
Khellin	Κελλίνη		
Labetolol Hydrochloride	Υδροχλωρική Λαβετολόλη		

Lanatoside C	Λανατοσιδη Γ		
Lanatoside Complex A,B and C	Λανατοσιδη Σύνθετος Α,Β και Γ		
Lasalocid Sodium	Λασαλοσιδικό Νάτριο		Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για: 1. Κοτόπουλα πάχυνσης και κοτόπουλα ωσπααραγωγής μέχρι ηλικίας 18-εβδομάδων σε επίπεδα από 75-125 ppm. 2. Γάλους μέχρι ηλικίας 12 εβδομάδων σε επίπεδα από 90-125 ppm.
Levallorphan Tartrate	Τρυγική Λεβαλλορφάνη		
Levamisole and its salts	Λεβαμιζόλη και τα άλατα της		Σαν ανθελμινθικό
Levodopa	Λεβοδόπα		
Lignocaine	Λιγνοκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Lignocaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Λιγνοκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Lincomycin	Λινκομυκίνη		
Lincomycin Hydrochloride	Υδροχλωρική Λινκομυκίνη		
Liothyronine Sodium	Νατριούχος Λιοθυρονίνη		
Lithium Carbonate	Καρβονικό Λίθιο		
Lithium Sulphate	Θειικό Λίθιο		
Lobeline	Λοβελίνη		Εξωτερική Χρήση
Lobeline Hydrochloride	Υδροχλωρική Λοβελίνη		Εξωτερική Χρήση
Lobeline Sulphate	Θειική Λοβελίνη		Εξωτερική Χρήση
Lofepamine	Λοφεπραμίνη		
Loperamide Hydrochloride	Υδροχλωρική Λοπεραμίδη		
Luprositol	Λουπροσιτόλη		
Luteinising Hormone	Ωχρινοποιητική Ορμόνη		
Lymecycline	Λυμεκυκλίνη		
Lynoestrenol	Λυνοοιστρενόλη		
Lypressin	Λυπρεσσίνη		
Maduramicin Ammonium	Μαδουραμικινικό Αμμώνιο		Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για κοτόπουλα πάχυνσης σε επίπεδα των 5 ppm.

Mafenide	Μαφενίδη		
Mafenide Acetate	Οξείκη Μαφενίδη		
Mafenide Hydrochloride	Υδροχλωρική Μαφενίδη		
Mafenide Propionate	Προπιονική Μαφενίδη	5% w/v	Οφθαλμικές σταγόνες
Magnesium Bromide	Βρωμιούχο Μαγνήσιο		
Magnesium Fluoride	Φθοριούχο Μαγνήσιο		
Mandragora Autumnalis			
Mannomustine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μαννομουστίνη		
Maprotiline Hydrochloride	Υδροχλωρική Μαπροτιλίνη		
Mebenzazine	Μεβεναζίδη		
Mebendazole	Μεπενδαζόλη		Σαν ανθελμινθικό
Mebeverine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεπεβερίνη		
Mebezonium Iodide	Ιωδιούχο Μεβεζόνιο		
Mecamylamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεκαμυλαμίνη		
Meclofenoxate Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεκλοφαινοξάτη		
Medetomidine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεδετομιδίνη		
Medigoxin	Μεδιγοξίνη		
Medroxyprogesterone Acetate	Οξείκη Μεδροξυπυρογεστερόνη		
Mefenamic Acid	Μεφαιναμικόν Οξύ		
Mefruside	Μεφρουσίδη		
Megestrol	Μεγεστρόλη		
Megestrol Acetate	Οξείκη Μεγεστρόλη		
Melarsonyl Potassium	Μελαρσονυλικό Κάλιο		
Melarsoprol	Μελαρσοπρόλη		
Melengestrol	Μελενγεστρόλη		
Melengestrol Acetate	Οξείκη Μελενγεστρόλη		
Melphalan	Μελφαλάνη		
Melphalan Hydrochloride	Υδροχλωρική Μελφαλάνη		
Menotrophin	Μενοτροφίνη		
Mepenzolate Bromide	Βρωμιούχος Μεπενζολάτη		
Mephesisin	Μεφαινεσίνη		
Mephesisin Carbamate	Καρβαμική Μεφαινεσίνη		
Mepivacaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεπιβακαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Mequitazine	Μεκιταζίνη		
Mercaptopurine	Μερκαπτοπουρίνη		
Mercuderamide	Μερκουδεραμίδη		
Mersalyl	Μερσαλύλη		
Mersalyl Acid	Μερσαλυλικό Οξύ		
Mesoridazine	Μεσοριδαζίνη		
Mestanolone	Μεστανολόνη		
Mesterolone	Μεστερολόνη		
Mestranol	Μεστρανόλη		

Metabutethamine	Μεταβουτεθαμίνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Metaraminol Tartrate	Τρυγική Μεταραμινόλη		
Metformin Hydrochloride	Υδροχλωρική Μετφορμίνη		
Methacycline	Μεθακυκλίνη		
Methacycline Calcium	Μεθακυκλικό Ασβέστιο		
Methacycline Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθακυκλίνη		
Methallenoestril	Μεθαλλενοοιστρίλη		
Methandienone	Μεθανδιενόνη		
Methandriol	Μεθανδριόλη		
Methdilazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθδιλαζίνη		
Methenolone Acetate	Οξεϊκή Μεθενολόνη		
Methenolone Enanthate	Ενανθική Μεθενολόνη		
Methicillin Sodium	Μεθικιλλινικό Νάτριο		
Methindizate Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθινδιζάτη		
Methixene	Μεθιξένη		
Methixene Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθιξένη		
Methocarbamol	Μεθοκαρβαμόλη		
Methohexitone Sodium	Μεθοεξιτονικό Νάτριο		
Methoin	Μεθοΐνη		
Methorserpidine	Μεθορσερπιδίνη		
Methotrexate	Μεθοτρεξάτη		
Methotrexate Sodium	Νατριούχος Μεθοτρεξάτη		
Methotrimeprazine	Μεθοτριμεπραζίνη		
Methotrimeprazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθοτριμεπραζίνη		
Methotrimeprazine Maleate	Μηλεϊνική Μεθοτριμεπραζίνη		
Methoxamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθοξαμίνη	0,25% w/w	Σταγόνες ρινός που δεν περιέχουν υγρή παραφίνη ως έκδοχο
Methoxyflurane	Μεθοξυφλουράνη		
Methsuximide	Μεθσουξιμίδη		
Methyclothiazide	Μεθυκλοθειαζίδη		
N-Methyl Acetanilide	N-Μέθυλο- Ακετανιλίδη		
Methyl Benzoquate	Μεθυλοβενζοκουάτη		
Methyldopa	Μεθυλδόπα		
Methyldopate Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθυλδοπάτη		
Methylephedrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεθυλεφεδρίνη		
Methylergometrine Maleate	Μηλεϊνική Μεθυλεργομετρίνη		
Methylpentynol	Μεθυλπεντυνόλη		
Methylpentynol Carbamate	Καρβαμική Μεθυλπεντυνόλη		
Methylprednisolone	Μεθυλπρεδνιζολόνη		
Methylprednisolone Acetate	Οξεϊκή Μεθυλπρεδνιζολόνη		
Methylprednisolone Sodium Succinate	Νατριοηλεκτρική Μεθυλπρεδνιζολόνη		
Methylsulphonal	Μεθυλοσουλφονάλη		
Methyltestosterone	Μεθυλοτεστοστερόνη		

Methylthiouracil	Μεθυλοθειουρακίλη		
Methysergide Maleate	Μηλεινική Μεθυσεργίδη		
Meticlorpindol	Μετικλορπινδόλη		
Metirosine	Μετυροσίνη		
Metoclopramide Hydrochloride	Υδροχλωρική Μετοκλοπραμίδη		
Metolazone	Μετολαζόνη		
Metomidate Hydrochloride	Υδροχλωρική Μετομιδάτη		
Metoprolol Tartrate	Τρυγική Μετοπρολόλη		
Metriphonate	Μετριφονάτη		Θεραπεία κατά του οίστρου
Metyrapone	Μετυραπόνη		
Mexiletine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μεξιλετίνη		
Mianserin Hydrochloride	Υδροχλωρική Μιανσερίνη		
Miconazole	Μικοναζόλη		Εξωτερική χρήση (εκτός κοιλτικής χρήσης)
Miconazole Nitrate	Νιτρική Μικοναζόλη		
Minocycline	Μινοκυκλίνη		
Minocycline Hydrochloride	Υδροχλωρική Μινοκυκλίνη		
Mithramycin	Μιθραμυκίνη		
Mitobronitol	Μιτοβρονιτόλη		
Mitomycin C	Μιτομυκίνη Γ		
Mitorpodozide	Μιτοποδοζίδη		
Molindone Hydrochloride	Υδροχλωρική Μολινδόνη		
Monensin Sodium	Νατριούχος Μονενσίνη		1. Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για: α) Κοτόπουλα πάχυνσης σε επίπεδα από 100-125 ppm. β) Κοτόπουλα που εκτρέφονται για ωτοκία μέχρι 16 εβδομάδων από 100-125 ppm. γ) Γάλους μέχρι ηλικίας 16 εβδομάδων σε επίπεδα από 90-100 ppm. 2. Συσσωμάτωση στην τροφή σαν αυξητικός παράγων για βοοειδή πάχυνσης σε επίπεδα από 10-40 ppm.
Morantel and its salts	Μοραντέλη και τα άλατα της		
Morazone Hydrochloride	Υδροχλωρική Μοραζόνη		

Murtine Hydrochloride	Υδροχλωρική Μουρτίνη		
Nadolol	Ναδολόλη		
Naftidrofuryl Oxalate	Οξαλική Ναφτιδροφουρύλη		
Nalidixic Acid	Ναλιδιξικό Οξύ		
Nalorphine Hydrobromide	Υδροβρωμική Ναλορφίνη		
Naloxone Hydrochloride	Υδροχλωρική Ναλοξόνη		
Nandrolone Decanoate	Δεκανοϊκή Νανδρολόνη		
Nandrolone Laureate	Λωρεϊκή Νανδρολόνη		
Nandrolone Phenylpropionate	Φαινυλπροπιονική Νανδρολόνη		
Naphazoline Hydrochloride	Υδροχλωρική Ναφαζολίνη	0,015% w/v	Οφθαλμικές σταγόνες
Naphazoline Nitrate	Νιτρική Ναφαζολίνη	0,05% w/v	
Naphthalophos	Ναφθαλόφος		Σαν ανθελμινθικό
Naproxen	Ναπροξένη		
Naproxen Sodium	Νατριούχος Ναπροξένη		
Narasin	Ναρασίνη		<ol style="list-style-type: none"> 1. Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για κοτόπουλα πάχυνσης σε επίπεδα από 60-70 ppm. 2. Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για κοτόπουλα πάχυνσης όταν συνδιάζεται με νικαρπαζίνη σε μείγμα από ίσα μέρη από ναρασίνη και νικαρπαζίνη σε επίπεδα από 80-100 ppm αυτού του μείγματος.
Natamycin	Ναταμυκίνη		
Neosarsphenamine	Νεοαρσφαιναμίνη		
Neomycin	Νεομυκίνη		
Neomycin Oleate	Ολεϊκή Νεομυκίνη		
Neomycin Palmitate	Παλμιτική Νεομυκίνη		
Neomycin Sulfate	Θειική Νεομυκίνη		
Neomycin Undecanoate	Ενδεκανοϊκή Νεομυκίνη		
Neostigmine Bromide	Βρωμιούχος Νεοστιγμίνη		
Neostigmine Methylsulphate	Μεθυλοθειική Νεοστιγμίνη		
Nialamide	Νιαλαμίδη		
Nicarbazin	Νικαρβαζίνη		
Niclosamide	Νικλοσαμίδη		Σαν ανθελμινθικό
Nicotinaldehyde	Θειοημικαρβαζονική		
Thiosemicarbazone	Νικοτιναλδεύδη		

Nicoumalone	Νικουμαλόνη		
Nifedipine	Νιφεδιπίνη		
Nifenazone	Νιφенаζόνη		
Nifuroquine	Νιφουροκίνη		
Nifursol	Νιφουρασόλη		Συσσωμάτωση στην τροφή για πρόληψη της ιστομονάδωσης σε γάλους σε επίπεδα από 50-75 ppm.
Nikethamide	Νικαιθαμίδη		
Niridazole	Νιριδαζόλη		
Nitroscanate	Νιτροσκανάτη		
Nitroxoline	Νιτροξολίνη		
Nitroxynil and its salts	Νιτροξυνίλη και τα άλατα της		Σε ηπατική διστομίαση και σαν ανθελμινθικό
Nomifensine Hydrogen Maleate	Υδρογονομηλεϊνική Νομφαισίνη		
Noradrenaline	Νοραδρεναλίνη		
Noradrenaline Acid Tartrate	Τρυγική Νοραδρεναλίνη		
Norethandrolone	Νοραιθανδρολόνη		
Norethisterone	Νοραιθιστερόνη		
Norethisterone Acetate	Οξεϊκή Νοραιθιστερόνη		
Norethynodrel	Νοραιθυνοδρέλη		
Norgestrel	Νοργεστρέλη		
d-Norgestrel	Δ-Νοργεστρέλη		
Nortriptyline Hydrochloride	Υδροχλωρική Νορτριπτυλίνη		
Novobiocin Calcium	Ασβεστιούχος Ναβοβιοκίνη		
Novobiocin Sodium	Νατριούχος Νοβοβιοκίνη		
Nux Vomica Seed	Σπόροι Εμετικού Κάρυου		
Nystatin	Νυστατίνη		
Octacosactrin	Οκτακοσακτρίνη		
Oestradiol	Οιστραδιόλη		
Oestradiol Benzoate	Βενζοϊκή Οιστραδιόλη		
Oestradiol Cypionate	Κυπιοϊκή Οιστραδιόλη		
Oestradiol Dipropionate	Διπροπιονική Οιστραδιόλη		
Oestradiol Diundecanoate	Διενδεκανοϊκή Οιστραδιόλη		
Oestradiol Enanthate	Ενανθική Οιστραδιόλη		
Oestradiol Phenylpropionate	Φαινυλπροπιονική Οιστραδιόλη		
Oestradiol Undecanoate	Ενδεκανοϊκή Οιστραδιόλη		
Oestradiol Valerate	Βαλερική Οιστραδιόλη		
Oestriol	Οιστριόλη		
Oestriol Di-Hemi Succinate	Δι-Ημιηλεκτρική Οιστριόλη		
Oestrogenic Substances Conjugated	Σύμπλοκα οιστρογονικών ουσιών		
Oestrone	Οιστρόνη		
Oleandomycin Phosphate	Φωσφορική Ολεανδομυκίνη		
Oripipramol Hydrochloride	Υδροχλωρική Οπιπραμόλη		
Orciprenaline Sulfate	Θειϊκή Ορκιπρεναλίνη		

Orphenadrine Citrate	Κιτρική Ορφenaδρίνη		
Orphenadrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ορφenaδρίνη		
Orthocaine	Ορθοκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης.
Ouabain	Ουαβαΐνη		
Ovandrotone	Οβανδροτόνη		
Ovarian Gland Dried			
Oxamniquine	Οξαμνικίνη		
Oxandrolone	Οξανδρολόνη		
Oxantel Pamoate	Παμοϊκή Οξαντέλη		
Oxedrine Tartrate	Τρυγική Οξεδρίνη		
Oxfendazole	Οξφαινδαζόλη		Σε ηπατική διστομίαση και σαν ανθελμινθικό
Oxibendazole	Οξιβενδαζόλη		Σαν ανθελμινθικό
Oxolinic Acid	Οξολινικό Οξύ		
Oxophernarsine Hydrochloride	Υδροχλωρική Οξοφαιρναρσίνη		
Oxophernarsine Tartrate	Τρυγική Οξοφαιρναρσίνη		
Oxpentifylline	Οξπεντιφυλλίνη		
Oxprenolol Hydrochloride	Υδροχλωρική Οξπρενολόλη		
Oxybuprocaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Οξυβουπροκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Oxyclozanide	Οξκλοζανίδη		Σε ηπατική διστομίαση
Oxymesterone	Οξυμεστερόνη		
Oxymetholone	Οξυμεθολόνη		
Oxypertine	Οξυπερτίνη		
Oxypertine Hydrochloride	Υδροχλωρική Οξυπερτίνη		
Oxyphenbutazone	Οξυφαινβουταζόνη		
Oxyphencyclimine Hydrochloride	Υδροχλωρική Οξυφαινκυκλιμίνη		
Oxyphenonium Bromide	Βρωμιούχο Οξυφαινόνιο		
Oxytetracycline	Οξυτετρακυκλίνη		
Oxytetracycline Calcium	Οξυτετρακυκλινικό Ασβέστιο		
Oxytetracycline Dihydrate	Διϋδρο Οξυτετρακυκλίνη		
Oxytetracycline Hydrochloride	Υδροχλωρική Οξυτετρακυκλίνη		
Oxytocin, natural	Οξυτοκίνη φυσική		
Oxytocin, synthetic	Οξυτοκίνη συνθετική		
Pancuronium Bromide	Βρωμιούχο Πανκουρόνιο		
Papaverin	Παπαβερίνη		
Papaverin Hydrochloride	Υδροχλωρική Παπαβερίνη		
Papaverolin	Παπαβερολίνη		
Papaveroline 2-Sulphonic Acid	2-Σουλφονικό Οξύ Παπαβερολίνης		
Paraldehyde	Παραλδεΐη		

Paramethadione	Παραμεθαδιόνη		
Paramethasone Acetate	Οξεική Παραμεθαζόνη		
Parathyroid Gland	Παραθυροειδής Αδένας		
Parbendazole	Παρβενδαζόλη		Σαν ανθελμινθικό
Parglyline Hydrochloride	Υδροχλωρική Παργκλυΐνη		
Paromomycin Sulphate	Θειική Παρομομυκίνη		
Pecilocin	Πεκιλοκίνη		
Pempidine Tartrate	Τρυγική Πεμπιδίνη		
Penamcillin	Πεναμκεκιλίνη		
Penethamate Hydriodide	Υδροϊωδιούχος Πενεθαμάτη		
Penicillamine	Πενικιλλαμίνη		
Penicillamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Πενικιλλαμίνη		
Pentacosactride	Πεντακοσακτρίδη		
Penthienate Methobromide	Μεθοβρωμική Πενθειενάτη		
Pentolinium Tartrate	Τρυγικό Πεντολίνιο		
Perhexiline Hydrogen Maleate	Υδρογονομηλείνική Περεξιλίνη		
Pericyazine	Περικυαζίνη		
Perphenazine	Περφαιναζίνη		
Phenacaine	Φαινακαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Phenacemide	Φαινακεμίδη		
Phenacetin(a)	Φαινακετίνη	0,1%w/w	
Phenarsona Sulphoxylate	Σουλφοξυλική Φαιναρσόνη		
Phenazone	Φαιναζόνη		Για εξωτερική χρήση
Phenazone and Caffeine Citrate	Κιτρική καφεΐνη και Φαιναζόνη		
Phenazone Salicylate	Σαλικυλική Φαιναζόνη		
Phenbenicillin Potassium	Φαινβενικιλινικό Κάλιο		
Phenbutrazate Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαινβουτραζάτη		
Phenetazine Sulphate	Θειική Φαινελζίνη		
Phenethicillin Potassium	Φαινεθικιλινικό Κάλιο		
Pheneturide	Φαινετουρίδη		
Phenformin Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαινφορμίνη		
Phenglutamide Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαιγγλουταρμίδη		
Phenindione	Φαινινδιόνη		
Phenothiazine	Φαινοθειαζίνη		Σαν ανθελμινθικό
Phenoxybenzamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαινοξυβενζαμίνη		
Phenoxyethyl-penicillin	Φαινοξυμεθυλοπενικιλίνη		
Phenoxyethyl-penicillin Calcium	Φαινοξυμεθυλοπενικιλινικό Ασβέστιο		
Phenoxyethyl-penicillin Potassium	Φαινοξυμεθυλοπενικιλινικό Κάλιο		
Phenprocoumon	Φαινπροκουμόνη		
Phensuximide	Φαινοσουξιμίδη		

Phentolamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαιτολαμίνη		
Phentolamine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Φαιτολαμίνη		
Phenyl Aminosalicylate	Φαινυλαμινοσαλικυλική		
Phenylbutazone	Φαινυλβουταζόνη		
Phenylbutazone Sodium	Νατρίουχος Φαινυλβουταζόνη		
Phenylpropanolamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Φαινυλπροπανολαμίνη		
Phenytol	Φαινυτοΐνη		
Phenytol Sodium	Νατρίουχος Φαινυτοΐνη		
Phthalylsulphathiazole	Φθαλυλοσουλφαθειαζόλη		
Physostigmine	Φυσοστιγμίνη		
Physostigmine Aminoxide Salicylate	Σαλικυλικό Αμινοξειδιο Φυσοστιγμίνης		
Physostigmine Salicylate	Σαλικυλική Φυσοστιγμίνη		
Physostigmine Sulfate	Θειική Φυσοστιγμίνη		
Picrotoxin	Πικροτοξίνη		
Pilocarpine	Πιλοκαρπίνη		
Pilocarpine Hydrochloride	Υδροχλωρική Πιλοκαρπίνη		
Pilocarpine Nitrate	Νιτρική Πιλοκαρπίνη		
Pimozide	Πιμοζίδη		
Pindolol	Πινδολόλη		
Pipenzolate Bromide	Βρωμιούχος Πιπενζολάτη		
Piperazine Carbon Disulphide Complex	Σύμπλεγμα Δισουλφιδικής Κάρβο- Πιπεραζίνης		Σαν ανθελμινθικό
Piperazine Oestrone Sulfate	Θειική Οιστρόνη Πιπεραζίνης		
Piperidolate Hydrochloride	Υδροχλωρική Πιπεριδολάτη		
Pirothiazine Palmitate	Παλμιτική Πιπροθειαζίνη		
Piracetam	Πιρακετάμη		
Piroxicam Pituitary Gland (Whole Dried)			
Pituitary Powdered (Posterior Lobe)			
Pivampicillin Hydrochloride	Υδροχλωρική Πιβαμπικιλίνη		
Pivmecillinam	Πιβμεκιλλινάμη		
Pivmecillinam Hydrochloride	Υδροχλωρική Πιβμεκιλλινάμη		
Pizotifen	Πιζοτιφαΐνη		
Pizotifen Hydrogen Maleate	Υδρογονομηλεΐνική Πιζοτιφαΐνη		
Podophyllum	Ποδόφυλλον		
Podophyllum Indian	Ινδικό Ποδόφυλλον		
Podophyllum Resin		20% w/v ή w/w	Εξωτερική χρήση
Poldine Methysulphate	Μεθυλο-θειική Πολδίνη		
Polidexide	Πολυδεξίδη		
Polidexide Hydrochloride	Υδροχλωρική Πολυδεξίδη		
Polidexide Sulphate	Θειική Πολυδεξίδη		
Polymyxin B Sulphate	Θειική Β Πολυμυξίνη		
Polyoestradiol Phosphate	Φωσφορική Πολυοιστραδιόλη		

Polythiazide	Πολυθειαζιδία		
Potassium Aminosalicylate	Αμινοσαλικυλικό Κάλιο		
Potassium Bromide	Βρωμιούχο Κάλιο		
Potassium Clorazepate	Κλοραζεπικό Κάλιο		
Potassium Perchlorate	Περχλωρικό Κάλιο		
Practolol	Πρακτολόλη		
Pralidoxime Chloride	Χλωριούχος Πραλιδοξίμη		
Pralidoxime Iodide	Ιωδιούχος Πραλιδοξίμη		
Pralidoxime Mesylate	Μεθανοσουλφονική Πραλιδοξίμη		
Prazosin Hydrochloride	Υδροχλωρική Πραζοσίνη		
Prednisolone	Πρεδνιζολόνη		
Prednisolone Acetate	Οξείκη Πρεδνιζολόνη		
Prednisolone Butylacetate	Βουτυλοξείκη Πρεδνιζολόνη		
Prednisolone Hexanoate	Εξανοϊκή Πρεδνιζολόνη		
Prednisolone Pivalate	Πιβαλική Πρεδνιζολόνη		
Prednisolone Sodium Phosphate	Νατριοφωσφορική Πρεδνιζολόνη		
Prednisolone Sodium m-Sulphobenzoate	Νατριο- μ-Σουλφοβενζοϊκή Πρεδνιζολόνη		
Prednisolone 21-Steaglate	21-Στεαγκλική Πρεδνιζολόνη		
Prednisone	Πρεδνιζόνη		
Prednisone Acetate	Οξείκη Πρεδνιζόνη		
Prenylamine Lactate	Λακτική Πρενυλαμίνη		
Prilocaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Πριλοκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Primidone	Πριμιδόνη		
Probenecid	Προβενενσίδη		
Probutol	Προβουκόλη		
Procainamide Hydrochloride	Υδροχλωρική Προκαΐναμίδη		
Procaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Προκαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Procaine Penicillin	Πενικιλλούχος Προκαΐνη		
Procarbazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Προκαρβαζίνη		
Prochlorperazine Edisylate	Εδισυλική Προχλωροπεραζίνη		
Prochlorperazine Maleate	Μηλεϊνική Προχλωροπεραζίνη		
Prochlorperazine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Προχλωροπεραζίνη		
Procyclidine Hydrochloride	Υδροχλωρική Προκυκλιδίνη		
Progesterone	Προγεστερόνη		
Prolactin	Προλακτίνη		
Proligestone	Προλιγεςτόνη		
Prolintane Hydrochloride	Υδροχλωρική Προλιντάνη		
Promazine Embonate	Εμβονική Προμαζίνη		

Promazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Προμαζίνη		
Propanidid	Προπανιδίδη		
Propantheline Bromide	Βρωμιούχος Προπανθειλίνη		
Propicillin Potassium	Προπικιλινικό Κάλιο		
Propiomazine Hydrogen Maleate	Υδρογονομηλείνική Προπιομαζίνη		
Propranolol Hydrochloride	Υδροχλωρική Προπρανολόλη		
Propylhexedrine	Προπυλεξεδρίνη		
Propylhexedrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Προπυλεξεδρίνη		
Propylthiouracil	Προπυλοθειουρακίλη		
Propyphenazone	Προπυφαιναζόνη		
Proquamezine Fumarate	Φουμαρική Προκαμεζίνη		
Prostaglandin F2 Alpha Tromethamine	α -Τρομεθαμινική- F2. Προσταγλανδίνη		
Prostalene	Προσταλένη		
Protamine Sulphate	Θειική Προταμίνη		
Prothionamide	Προθειοναμίδη		
Prothipendyl Hydrochloride	Υδροχλωρική Προθειπενδύλη		
Protoveratrine A and B	Προτοβερατρίνες Α και Β		
Protriptyline Hydrochloride	Υδροχλωρική Προτριπυλίνη		
Proxymetacaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Προξυμετακαΐνη		Κάθε μη παρεντερική χρήση εκτός της τοπικής οφθαλμικής χρήσης
Pseudoephedrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ψευδοεφεδρίνη		
Pyrantel and its salts	Πυραντέλη και τα άλατα της		Σαν ανθελμινθικό
Pyrazinamide	Πυραζιναμίδη		
Pyridostigmine Bromide	Βρωμιούχος Πυριδοστιγμίνη		
Pyrimethamine	Πυριμεθαμίνη		
L-Pyroglutamyl-L-Histidyl-L-Proline Amide	L-Πυρογλουτάμυλο-L-Ιστιδύλο-L-Προλίναμίδιο		
Quinestradol	Κινιστραδόλη		
Quinestrol	Κινιστρόλη		
Quinethazone	Κιναιθαζόνη		
Quingestanol	Κινγεστανόλη		
Quinidine	Κινιδίνη		
Quinidine Bisulphate	Δισουλφική Κινιδίνη		
Quinidine Phenylethyl-barbiturate	Φαινυλοαιθυλ-βαρβιτουρική Κινιδίνη		
Quinidine Polygalacturonate	Πολυγαλακτουρονική Κινιδίνη		
Quinidine Sulfate	Θειική Κινιδίνη		
Quinine	Κινίνη		Σαν εκτοπαρασιτοκτόνο ψαριών

Quinine Bisulphate	Δισουλφική Κινίνη		
Quinine Dihydrochloride	Διϋδροχλωρική Κινίνη		
Quinine Ethyl Carbonate	Αιθυλκαρβονική Κινίνη		
Quinine Glycerophosphate	Γλυκεροφωσφορική Κινίνη		
Quinine Hydrobromide	Υδροβρωμική Κινίνη		
Quinine Hydrochloride	Υδροχλωρική Κινίνη		
Quinine Iodobismuthate	Ιωδοβισμούθική Κινίνη		
Quinine Phenylcinchoninate	Φαινυλοκινγχονινάτη Κινίνης		
Quinine Phosphate	Φωσφορική Κινίνη		
Quinine Salicylate	Σαλικυλική Κινίνη		
Quinine Sulphate	Θειική Κινίνη		
Quinine Tannate	Ταννική Κινίνη		
Quinine and Urea Hydrochloride	Υδροχλωρική Ουρία και Κινίνη		
Racephedrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ρασεφεδρίνη		
Rauwolfia (serpentina and vomitoria)			
Razoxane	Ραζοξάνη		
Reproterol Hydrochloride	Υδροχλωρική Ρεπροτερόλη		
Rescinnamine	Ρεσκινναμίνη		
Reserpine	Ρεσερπίνη		
Rifamide	Ριφαμίδη		
Rifampicin	Ριφαμπικίνη		
Rifamycin	Ριφαμυκίνη		
Rimiterol Hydrobromide	Υδροβρωμική Ριμιτερόλη		
Ritodrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ριτοδρίνη		
Robenidine	Ροβενιδίνη		Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για: 1. Κοτόπουλα πάχυνσης και γάλους σε επίπεδα από 30-36 ppm. 2. Κουνέλια πάχυνσης και για σκοπούς εκτροφής σε επίπεδα από 50-66 ppm.
Rolitetraacycline Nitrate	Νιτρική Ρολιτετρακυκλίνη		
Sabadilla	Σαβαδίλλα		
Salazosulphadimidine	Σαλαζοσουλφαδιμιδίνη		
Salbutamol	Σαλβουταμόλη		
Salbutamol Sulphate	Θειική Σαλβουταμόλη		
Salcatonin	Σαλκατονίνη		
Salcatonin Hydrated Polyacetate	Ένυδρη Πολυοξεική Σαλκατονίνη		

Salinomycin Sodium	Σαλινομυκινικό Νάτριο		1. Συσσωμάτωση στην τροφή σαν κοκκιδιοστατικό για κοτόπουλα πάχυνσης σε επίπεδα από 50-70 ppm. 2. Συσσωμάτωση στην τροφή σαν αυξητικός παράγοντας για: α) χοιρίδια μέχρι ηλικίας 4 μηνών σε επίπεδα από 30-60 ppm. β) χοίροι μεταξύ ηλικίας 4-6 μηνών σε επίπεδα από 15-30 ppm.
Salmefamol	Σαλμεφαμόλη		
Salsalate	Σαλασάλη		
Sarafloxacin	Σαραφλοξακίνη		
Serum Gonadotrophin	Ορρός Γοναδοτροφίνης		
Silver Sulphadiazine	Αργυρούχος Σουλφαδιαζίνη		
Sissomicin	Σισσομυκίνη		
Sodium Aminosaliclylate	Αμινοσαλικυλικό Νάτριο		
Sodium Antimonylgluconate	Αντιμονυλογουκονικό Νάτριο		
Sodium Apolate	Απολικό Νάτριο		Εξωτερική χρήση
Sodium Arsanilate	Αρσανιλικό Νάτριο		
Sodium Bromate	Βρωμικό Νάτριο		
Sodium Bromide	Βρωμιούχο Νάτριο	0,85% w/v	Εξωτερική χρήση σαν σταθεροποιητής συμπλέγματος ιωδοφορμίου.
Sodium Cacodylate	Κακοδυλικό Νάτριο		
Sodium Cromoglycate	Χρωμογλυκικό Νάτριο		
Sodium Ethacrynate	Εθακρυνικό Νάτριο		
Sodium Fluoride	Φθοριούχο Νάτριο		
Sodium Fusidate	Φουσιδικό Νάτριο		
Sodium Glycarsamate	Γλυκαρσαμικό Νάτριο		Σαν ανθελμινθικό
Sodium Hyaluronate	Υαλουρονικό Νάτριο		
Sodium Lactate	Λακτικό Νάτριο		
Sodium Methylarsinate	Μεθυλαρσινικό Νάτριο		
Sodium Monofluorophosphate	Μονοφθοροφωσφορικό Νάτριο		
Sodium Pelenite	Πελενικό Νάτριο		
Sodium Penicillin	Πενικιλικό Νάτριο		
Sodium Stibogluconate	Στιβογλουκονικό Νάτριο		
Sodium Valproate	Βαλπροϊκό Νάτριο		
Solapsone	Σολαψώνη		
Sotalol Hydrochloride	Υδροχλωρική Σσταλόλη		

Spectinomycin	Σπεκτινομυκίνη		
Spiramycin	Σπιραμυκίνη		
Spiramycin Adipate	Αδипική Σπιραμυκίνη		
Spiro lactone	Σπειρονολακτόνη		
Stannous Fluoride	Φθοριούχο Στάνιο		
Stanolone	Στανολόνη		
Stanozolol	Στανοζολόλη		
Stibocaptate	Στιβοκαπτάτη		
Stibophen	Στιβοφαίνη		
Streptodornase	Στρεπτοδορνάση		Εξωτερική χρήση
Streptokinase	Στρεπτοκινάση		Εξωτερική χρήση
Streptomycin	Στρεπτομυκίνη		
Streptomycin Sulphate	Θειική Στρεπτομυκίνη		
Strontium Bromide	Βρωμιούχο Στρόντιο		
Strophanthin-K	Κ-Στροφανθίνη		
Strychnine	Στρυχνίνη		
Strychnine Arsenate	Αρσενική Στρυχνίνη		
Styramate	Στυραμάτη		
Succinylsulphathiazol	Ηλεκτρυλοσουλφαθειαζόλη		
Sulfabenz	Σουλφαβένζη		
Sulfacytine	Σουλφακυτίνη		
Sulfadiazine	Σουλφαδιαζίνη		
Sulfadiazine Sodium	Σουλφαδιαζινικό Νάτριο		
Sulfadimethoxine	Σουλφαδιμεθοξίνη		
Sulfadimidine	Σουλφαδιμιδίνη		
Sulfadimidine Sodium	Σουλφαδιμιδικό Νάτριο		
Sulfadoxine	Σουλφαδοξίνη		
Sulphaethidole	Σουλφαιθιδόλη		
Sulphafurazole	Σουλφαφουραζόλη		
Sulphafurazole	Διαθανολαμινική		
Diethanolamine	Σουλφαφουραζόλη		
Sulphaguanidine	Σουλφαγουανιδίνη		
Sulphaloxic Acid	Σουλφαλοξικό Οξύ		
Sulphamerazine	Σουλφαμεραζίνη		
Sulphamerazine Sodium	Σουλφαμεραζινικό Νάτριο		
Sulphamethizole	Σουλφαμεθειζόλη		
Sulphamethoxazole	Σουλφαμεθοξαζόλη		
Sulphamethoxydiazine	Σουλφαμεθοξυδιαζίνη		
Sulphamethoxy pyridazine	Σουλφαμεθοξυπυριδαζίνη		

Sulphamethoxypyridazine Sodium	Σουλφαμεθοξυπυριδαζινικό Νάτριο		
Sulphamethylphenazole	Σουλφαμεθυλφαιναζόλη		
Sulphamorprine	Σουλφαμορπρίνη		
Sulphamoxole	Σουλφαμοξόλη		
Sulphanilamide	Σουλφανιλαμίδη	5% w/w	Σε υφάσματα ενισχυμένα με σκόνη σουλφανιλαμίνης για επιφανειακές πληγές των ζώων.
Sulphanitran	Σουλφανιτράνη		
Sulphaphenazole	Σουλφαφαιναζόλη		
Sulphapyridine	Σουλφαπυριδίνη		
Sulphapyridine Sodium	Σουλφαπυριδινικό Νάτριο		
Sulpharsphenamine	Σουλφαρσφαιναμίνη		
Sulphasalazine	Σουλφασαλαζίνη		
Sulphasomidine	Σουλφασομιδίνη		
Sulphasomidine Sodium	Σουλφασομιδινικό Νάτριο		
Sulphathiazole	Σουλφαθειαζόλη		
Sulphathiazole Sodium	Σουλφαθειαζολικό Νάτριο		
Sulphathiourea	Σουλφαθειουρία		
Sulphatolamide	Σουλφατολαμίδη		
Sulphaurea	Σουλφασουρία		
Sulphinpyrazone	Σουλφινπυραζόνη		
Sulphomycin Sodium	Νατριούχος Σουλφομυξίνη		
Sulphonol	Σουλφονάλη		
Sulpiride	Σουλπιρίδη		
Sulthiame	Σουλθειάμη		
Suxamethonium Bromide	Βρωμιούχο Σουξαμεθώνιο		
Suxamethonium Chloride	Χλωριούχο Σουξαμεθώνιο		
Suxethonium Bromide	Βρωμιούχο Σουξεθώνιο		
Tacrine Hydrochloride	Υδροχλωρική Τακρίνη		
Talampicillin	Ταλαμπικιλίνη		
Talampicillin Hydrochloride	Υδροχλωρική Ταλαμπικιλίνη		
Talampicillin Napsylate	Ναπσυλική Ταλαμπικιλίνη		
Tamoxifen	Ταμοξιφαίνη		
Tamoxifen Citrate	Κιτρική Ταμοξιφαίνη		
Teclonthiazide Potassium	Τεκλοθειαζιδικό Κάλιο		
Ternazepam	Τερναζεπάμη		
Terbutaline	Τερβουταλίνη		
Terbutaline Sulphate	Θειική Τερβουταλίνη		
Testosterone	Τεστοστερόνη		
Testosterone Acetate	Οξεική Τεστοστερόνη		
Testosterone 17 B Chloral Hemiacetal	17-B Χλωρο Ημιακεταλική Τεστοστερόνη		
Testosterone	Κυκλοεξυλοπρροπιονική Τεστοστερόνη		
Testosterone Cypionate	Κυτιονική Τεστοστερόνη		
Testosterone Decanoate	Δεκανοϊκή Τεστοστερόνη		

Testosterone Enanthate	Ενανθική Τεστοστερόνη		
Testosterone Isocaproate	Ισοκαπρωϊκή Τεστοστερόνη		
Testosterone Phenylpropionate	Φαινυλπροπιονική Τεστοστερόνη		
Testosterone Propionate	Προπιονική Τεστοστερόνη		
Tetrabenazine	Τετραβεναζίνη		
Tetracosactrin	Τετρακοσακτρίνη		
Tetracosactrin Acetate	Οξείκη Τετρακοσακτρίνη		
Tetracycline	Τετρακυκλίνη		
Tetracycline Hydrochloride	Υδροχλωρική Τετρακυκλίνη		
Tetracycline Phosphate complex	Σύμπλεγμα φωσφορικής Τετρακυκλίνης		
Tetramisole and its salts	Τετραμισόλη και τα άλατα της		Σαν ανθελμινθικό
Thallium Acetate	Οξείκό Θάλλιο		
Theophylline Anhydrous	Άνυδρη Θεοφυλλίνη		
Theophylline Hydrate	Ένυδρη Θεοφυλλίνη		
Thiabendazole	Θειαβενδαζόλη		Σαν ανθελμινθικό
Thiambutosine	Θειαμβουτοσίνη		
Thiamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Θειαμίνη		
Thiethylperazine	Θειαιθυλοπεραζίνη		
Thiethylperazine Malate	Μαλική Θειαιθυλοπεραζίνη		
Thiethylperazine Maleate	Μηλεϊνική Θειαιθυλοπεραζίνη		
Thiocarlide	Θειοκαρλίδη		
Thioguanine	Θειογουανίνη		
Thiopentone Sodium	Θειοπεντονικό Νάτριο		
Thiophanate	Θειοφανάτη		Σαν ανθελμινθικό
Thiopropazate Hydrochloride	Υδροχλωρική Θειοπροπαζάτη		
Thiopropazine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Θειοπροπεραζίνη		
Thioridazine	Θειοριδαζίνη		
Thioridazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Θειοριδαζίνη		
Thiosinamine	Θειοσιναμίνη		
Thiosinamine and Ethyl Iodide	Θειοσιναμίνη και Αιθυλιώδιο		
Thiostrepton	Θειοστρεπτόνη		
Thiotepa	Θειοτέπα		
Thiothixene	Θειοθειξένη		
Thiouracil	Θειοουρακίλη		
Thymoxamine Hydrochloride	Υδροχλωρική Θυμοξαμίνη		
Thyroid Preparations (extracts)	Σκευάσματα (εκχυλίσματα) Θυροειδούς Αδένος		
Thyrotrophin	Θυροτροπίνη		
Thyrotrophin Releasing Hormone			
Thyroxine Sodium	Νατριούχος Θυροξίνη		
Tiamulin and its salts	Τιαμουλίνη και τα άλατα της		

Tiamulin Hydrogen Fumarate	Υδρογονοφουμαρική Τιαμουλίνη		
Timorol Maleate	Μηλεϊνική Τιμολόλη		
Tinidazole	Τινιδαζόλη		
Tobramycin Sulphate	Θειϊκή Τοβραμυκίνη		
Tofenacin Hydrochloride	Υδροχλωρική Τοφαινακίνη		
Tolazamide	Τολαζαμίδη		
Tolazoline Hydrochloride	Υδροχλωρική Τολαζολίνη		Εξωτερική χρήση
Tolbutamide	Τολβουταμίδη		
Tolbutamide Sodium	Τολβουταμιδικό Νάτριο		
Tolmetin Sodium Dihydrate	Νατριούχος Διϋδροτολμετίνη		
Tolperisone	Τολπερισόνη		
Totaquine	Τοτακίνη		
Tranexamic Acid	Τρανεξαμικό Οξύ		
Tranlycypromine Sulphate	Θειϊκή Τρανυλκυπτομίνη		
Trazodone	Τραζοδόνη		
Trenbolone Acetate	Οξεϊκή Τρενβολόνη		
Treosulphan	Τρεοσουλφάνη		
Tretamine	Τρεταμίνη		
Tretinoin	Τρετινοΐνη		
Triacetoleandomycin	Τριακετολεανδομυκίνη		
Triamcinolone	Τριαμκινολόνη		
Triamcinolone Acetonide	Ακετονίδιο Τριαμκινολόνης		
Triamcinolone Diacetate	Διοξεική Τριαμκινολόνη		
Triamcinolone Hexacetonide	Εξακετονιδική Τριαμκινολόνη		
Triamterine	Τριαμτερίνη		
Triaziquone	Τριαζικόνη		
Triazolam	Τριαζολάμη		
Tribromoethyl Alcohol	Τριβρωμοαιθυλική Αλκοόλη		
Tribromsalam	Τριβρωμοσαλάμη		Για ηπατική διστομίαση
Triclabendazole	Τρικλαβενδαζόλη		Για ηπατική διστομίαση
Triclofos Sodium	Νατριούχο Τρικλόφως		
Tricyclamol Chloride	Χλωριούχος Τρικυκλαμόλη		
Trifluoperazine	Τριφθοροπεραζίνη		
Trifluoperazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Τριφθοροπεραζίνη		
Trifluoperidol	Τριφθοροπεριδόλη		
Trilostane	Τριλοστάνη		
Trimeprazine	Τριμεπραζίνη		
Trimeprazine Tartrate	Τρυγική Τριμεπραζίνη		
Trimetaphan Camsylate	Καμσυλική Τριμεταφάνη		
Trimetazidine	Τριμεταζιδίνη		
Trimetazidine Hydrochloride	Υδροχλωρική Τριμεταζιδίνη		
Trimethoprim	Τριμεθοπρίμη		
Trimepramine Maleate	Μηλεϊνική Τριμεπραμίνη		
Trimepramine Mesylate	Μεθανοσουλφονική Τριμεπραμίνη		

Trimustine Hydrochloride	Υδροχλωρική Τριμουστίνη		
Tropicamide	Τροπικαμίδη		
Troxidone	Τροξιδόνη		
L-Tryptophan	L-Τρυπτοφάνη		1. Διαιτητική ή διατροφική χρήση 2. Κάθε μη-παραντερική χρήση
Tubocurarine Chloride	Χλωριούχος Τουβοκουραρίνη		
Tybamate	Τυβαμάτη		
Tylosin	Τυλοσίνη		
Tylosin Phosphate	Φωσφορική Τυλοσίνη		
Tylosin Tartrate	Τρυγική Τυλοσίνη		
Tyrothricin	Τυροθρίκίνη		
Uramustine	Ουραμουστίνη		
Urea Stilbamine	Ουρία Στιλβαμίνης		
Uredofus	Ουρεδόφους		
Urethane	Ουρεθάνη		
Uridine-5-Triphosphoric Acid	5-Τριφωσφορικό Οξύ Ουριδίνης		
Urokinase	Ουροκινάση		
Valporic Acid	Βαλπορικό Οξύ		
Vancomycin Hydrochloride	Υδροχλωρική Βανκομυκίνη		
Vasopressin Injection	Ενέσιμη Αγγειοπρεσσίνη		
Vasopressin Tannate	Ταννική Αγγειοπρεσσίνη		
Verapamil Hydrochloride	Υδροχλωρική Βεραπαμίλη		
Veratrine	Βερατρίνη		
Veratrum (Green and White)	Βέρατρο (Πράσινο και Λευκό)		
Vidarabine	Βιδαραβίνη		
Viloxazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Βιλοξαζίνη		
Vinblastine Sulphate	Θειική Βινβλαστίνη		
Vincristine Sulphate	Θειική Βινκριστίνη		
Viomycin Pantothenate	Παντοθενική Βιομυκίνη		
Viomycin Sulphate	Θειική Βιομυκίνη		
Virginiamycin	Βιργινιαμυκίνη		
Warfarin	Βαρφαρίνη		
Warfarin Sodium	Νατριούχος Βαρφαρίνη		
Xipamide	Ξιπαμίδη		
Xylazine Hydrochloride	Υδροχλωρική Ξυλαζίνη		
Yohimbine Hydrochloride	Υδροχλωρική Υοχιμβίνη		
Zeranol	Ζερανόλη		

ΠΙΝΑΚΑΣ ΙΙ			
ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ			
ΠΑΡΕΝΤΕΡΙΚΗΣ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΧΡΗΣΟΥΝ ΣΥΝΤΑΓΗΣ			
ΣΤΗΛΗ 1		ΣΤΗΛΗ 2	ΣΤΗΛΗ 3
SUBSTANCE	ΟΥΣΙΑ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΥΝΑΜΗ	ΣΚΟΠΟΣ Η ΣΥΝΘΗΚΕΣ
Lignocaine	Λιγνοκαΐνη	2% w/v	Σε όλες τις περιπτώσεις εξαιρουμένων των κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων που περιέχουν Αδρεναλίνη, Τρυγική Αδρεναλίνη ή Νοραδρεναλίνη και μόνο όταν η δύναμη της Αδρεναλίνης της Τρυγικής Αδρεναλίνης ή Νοραδρεναλίνης δεν ξεπερνά το 0,002% w/v.
Lignocaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Λιγνοκαΐνη	2% w/v	Σε όλες τις περιπτώσεις εξαιρουμένων των κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων που περιέχουν Αδρεναλίνη, Τρυγική Αδρεναλίνη ή Νοραδρεναλίνη και μόνο όταν η δύναμη της Αδρεναλίνης της Τρυγικής Αδρεναλίνης ή Νοραδρεναλίνης δεν ξεπερνά το 0,002% w/v.
Procaine Hydrochloride	Υδροχλωρική Προκαΐνη	5% w/v	Σε όλες τις περιπτώσεις εξαιρουμένων των κτηνιατρικών φαρμακευτικών προϊόντων που περιέχουν Αδρεναλίνη, Τρυγική Αδρεναλίνη ή Νοραδρεναλίνη και μόνο όταν η δύναμη της Αδρεναλίνης της Τρυγικής Αδρεναλίνης ή Νοραδρεναλίνης δεν ξεπερνά το 0,002% w/v.