

Αριθμός 390

ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
(ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΟΣ, ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ ΚΑΙ ΤΙΜΩΝ)  
ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1967 ΜΕΧΡΙ 1995  
(ΝΟΜΟΙ 6 ΤΟΥ 1967 ΜΕΧΡΙ 27(Ι)/1995)

Διάταγμα σύμφωνα με το άρθρο 14

Επειδή το Συμβούλιο Φαρμάκων ετοίμασε και μου υπέβαλε Πίνακα που περιέχει τα φάρμακα που θα θεωρούνται ότι χρειάζονται συνταγή για σκοπούς του Μέρους IV των περί Φαρμάκων (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Τιμών) Νόμων του 1967 μέχρι 1995,

Ασκώντας τις εξουσίες που μου παρέχονται από το εδάφιο (3) του άρθρου 14 του Νόμου, με το παρόν διατάσσω τα ακόλουθα:

1. Το Διάταγμα αυτό θα αναφέρεται ως το Επικυρωτικό Διάταγμα του 1997, για τον Πίνακα των Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή.

2. Ο Πίνακας Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή και που φαίνεται στο Παράρτημα με το Διάταγμα αυτό επικυρώνεται.

3. Το Επικυρωτικό Διάταγμα του 1991 για τον Πίνακα Φαρμάκων που χρειάζονται συνταγή με το Διάταγμα αυτό ακυρώνεται.

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο  
18/10/91

4. Στο παρόν Διάταγμα, εκτός αν από το κείμενο προκύπτει διαφορετική έννοια:

«Αεροζόλη» σημαίνει προϊόν το οποίο διασκορπίζεται από το δοχείο του με προωθητικό αέριο ή υγρό·

«Ελεγχόμενο Φάρμακο» έχει την έννοια που αποδίδεται σ'αυτόν από το άρθρο 3 των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Νόμων του 1977 έως 1992

29 του 1977  
67 του 1983  
20(1) του 1992

«Εξωτερική Χρήση» ή «ΕΞ.ΧΡ.» σημαίνει-

(i) Αναφορικά με ανθρώπινα φάρμακα, εφαρμογή επί του δέρματος, της κόμης, των οδόντων, του βλεννογόνου του στόματος, του λαιμού, της ρινός, του ωτός, του οφθαλμού, του κόλπου ή του πρωκτού·

(ii) αναφορικά με κτηνιατρικά φάρμακα, εφαρμογή επί του δέρματος, τριχώματος, γούνας, πτερών, λεπίων, σπλής, κεράτων, στόματος ή του βλεννογόνου του στόματος ή της πόσσης, όταν σκοπός είναι μόνο τοπική δράση και υπερβολική συστηματική απορρόφηση είναι απίθανο να συμβεί. Η υποπαράγραφος (i) του παρόντος ορισμού δεν περιλαμβάνει τα ψεκάσματα λαιμού (throat sprays), παστίλιες λαιμού (throat pastilles), τροχίσκους λαιμού (throat lozenges), δισκία λαιμού (throat tablets), ρινικές σταγόνες (nasal drops), ψεκάσματα ρινός, ρινικές εισπνοές (nasal inhalations) ή σκευάσματα οδοντοφύας·

«Μονάδα Δόσεως» ή «Μ.Δ.» σημαίνει-

- (i) Όταν το φάρμακο είναι σε μορφή δισκίου ή κάψουλας ή σε προϊόν υπό άλλη παρόμοια μορφή, εκείνο το δισκίο, ή κάψουλα ή άλλο προϊόν·
- (ii) όταν το φάρμακο δεν είναι σε τέτοια μορφή, εκείνη η ποσότητα του φαρμάκου η οποία χρησιμοποιείται ως μονάδα σε σχέση προς την οποία μετράται η δόση·

6 του 1967  
30 του 1980  
27 του 1986  
237 του 1990  
27(I) του 1995

«Ο Νόμος» σημαίνει τον περί Φαρμάκων (Έλεγχος Ποιότητας, Προμήθειας και Τιμών) Νόμο του 1967 και περιλαμβάνει κάθε άλλο νόμο, ο οποίος τον τροποποιεί ή τον αντικαθιστά·

«Παρεντερική Χορήγηση» σημαίνει χορήγηση δια ρήγματος του δέρματος ή του βλεννογόνου υμένα.

Πίναξ  
Χρηζόντων  
Συνταγής  
Φαρμάκων

5. Ο Πίναξ Χρηζόντων Συνταγής Φαρμάκων αποτελείται:

- (α) Τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 6(1) και (2), από φάρμακα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οποιαδήποτε ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Μέρους I ή του Μέρους II του Παραρτήματος·
- (β) τηρουμένων των διατάξεων της παραγράφου 6(2), από φάρμακα τα οποία προορίζονται για παρεντερική χορήγηση ανεξάρτητα από το αν εμπίπτουν ή δεν εμπίπτουν στην υποπαραγράφο (α)·
- (γ) από νέα φάρμακα τα οποία συνίστανται από ή περιέχουν οποιαδήποτε ουσία, η οποία δεν χρησιμοποιήθηκε παλαιότερα για ιατρικούς σκοπούς και ειδικότερα από νέα χημικά μόρια.

6.-(1) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου 5(α), δεν θα θεωρούνται ως φάρμακα που χρειάζονται συνταγή, φάρμακα που συνίστανται από ή περιέχουν ουσία που καθορίζεται στη στήλη 1 του Μέρους I ή του Μέρους II του Παραρτήματος, όταν:

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

(2) Ανεξάρτητα από τις διατάξεις της παραγράφου 5(β), τα πιο κάτω φάρμακα για παρεντερική χορήγηση και για ανθρώπινη χρήση δεν θεωρούνται ως φάρμακα χρήζοντα συνταγής:

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου Διφασικής.  
(Biphasic Zinc Insulin Injection).

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Γλοβινικής Ψευδαργυρούχου.  
(Globin Zinc Insulin Injection)

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης.  
(Insulin Injection).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου.  
(Insulin Zinc Suspension).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου (Αμόρφου).  
(Insulin Zinc Suspension (Amorphous)).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Ψευδαργυρούχου (Κρυσταλλικής).  
(Insulin Zinc Suspension (Crystalline)).

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Ισοφανικής.  
(Isophane Insulin Injection).

Ενέσιμο Διάλυμα Ινσουλίνης Ουδετέρας.  
(Neutral Insulin Injection).

Ενέσιμο Εναιώρημα Ινσουλίνης Πρωταμινικής Ψευδαργυρούχου.  
(Protamine Zinc Insulin Injection).

7. Ο Νόμος και το παρόν Διάταγμα δεν εφαρμόζονται για παρεντερική χορήγηση των ακόλουθων:

Adrenaline Injection  
Atropine Injection  
Chloropheniramine Injection  
Cobalt Edetate Injection  
Dextrose Injection Strong  
Diphenhydramine Injection  
Hydrocortisone Injection  
Mepyramine Injection  
Promethazine Hydrochloride Injection  
Sodium Nitrite Injection  
Sodium Thiosulphate Injection  
Sterile Pralidoxime

εάν και εφόσον η χορήγηση είναι για να σωθεί ανθρώπινη ζωή σε ώρα έκτακτης ανάγκης.

8.-(1) Οι διατάξεις του Νόμου και του παρόντος Διατάγματος, που αφορούν στον περιορισμό πώλησης ή προμήθειας, δεν εφαρμόζονται για την πώληση φαρμάκου που χρειάζεται συνταγή από φαρμακοποιό που ασκεί επιχείρηση για λιανική πώληση φαρμάκων, εάν και εφόσον οι όροι που καθορίζονται στην υποπαράγραφο (2) εκπληρούνται.

(2) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαράγραφο (1) είναι:

(α) Ότι ο φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου τα χρήζοντα συνταγής φάρμακα πωλούνται ή προμηθεύονται ικανοποιείται ότι η πώληση ή προμήθεια ζητήθηκε από γιατρό, ο οποίος λόγω έκτακτης ανάγκης αδυνατεί να εκδώσει συνταγή αμέσως.

Παράρτημα  
Τρίτον  
27/7/1979

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

(β) ότι ο γιατρός ανέλαβε υποχρέωση να προμηθεύσει τη συνταγή στο φαρμακοποιό που ασκεί νόμιμα τη λιανική πώληση φαρμάκων εντός 72 ωρών·

(γ) ότι το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή πωλείται ή προμηθεύεται σύμφωνα με οδηγίες του γιατρού ο οποίος το ζήτησε·

(δ) τηρουμένων των διατάξεων της υποπαραγράφου (5), το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή δεν είναι φάρμακο που καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τρίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περι Ναρκωτικών και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979·

(ε) καταχωρείται στο συνταγολόγιο το οποίο τηρείται δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 39 του περί Φαρμακευτικής και Δηλητηριών Νόμου.

(3) Οι διατάξεις του Νόμου και του παρόντος Διατάγματος που αφορούν στον περιορισμό πώλησης ή προμήθειας δεν εφαρμόζονται για την πώληση φαρμάκου που χρειάζεται συνταγή από φαρμακοποιό που ασκεί επιχείρηση για τη λιανική πώληση φαρμάκων, εάν και εφόσον οι όροι που καθορίζονται στην υποπαραγράφο (4) εκπληρούνται.

(4) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαραγράφο (3) είναι:

(α) Οι φαρμακοποιός υπό την επίβλεψη του οποίου πωλούνται ή προμηθεύονται τα φάρμακα που χρειάζονται συνταγή έχει ικανοποιηθεί μετά από συνομιλία του με το πρόσωπο το οποίο ζητεί να προμηθευτεί τέτοιο φάρμακο-

(i) ότι υπάρχει άμεση ανάγκη για το φάρμακο 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) ότι θεραπεία με το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή έχει σε προηγούμενες περιπτώσεις αναγραφεί από γιατρό για το πρόσωπο το οποίο ζητά το φάρμακο· και

(iii) σ' ό,τι αφορά τη δόση, είναι η κατάλληλη κάτω από τις περιστάσεις για το πρόσωπο αυτό.

(β) Η ποσότητα την που θα πωλήσει ή θα προμηθεύσει δεν είναι μεγαλύτερη εκείνης η οποία χρειάζεται για 5 μέρες θεραπεία, εκτός σε περιπτώσεις όπου το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή είναι-

(i) σε αεροζόλη για την ανακούφιση του άσθματος, αλοιφή ή κρέμα το μικρότερο δοχείο το οποίο διαθέτει στο φαρμακείο ο φαρμακοποιός·

(ii) αντισυλληπτικό το οποίο λαμβάνεται από το στόμα, σε αρκετή ποσότητα για ένα πλήρη κύκλο και

(iii) εάν είναι αντιβιοτικό σε υγρή μορφή το οποίο λαμβάνεται από το στόμα, τη μικρότερη ποσότητα η οποία θα δώσει πλήρη θεραπεία.

(γ) Τηρουμένων των διατάξεων της υποπαραγράφου (5), το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή δεν είναι ελεγχόμενο φάρμακο το οποίο καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, Τρίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών Φαρμάκων και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979.

Επίσημη  
Εφημερίδα,  
Παράρτημα  
Τρίτο:  
27/7/1979

(δ) Καταχωρείται στο συνταγολόγιο το οποίο τηρείται δυνάμει των διατάξεων του άρθρου 39 του περί Φαρμακευτικής και Δηλητηρίων Νόμου.

(ε) Το δοχείο ή περίβλημα του φαρμάκου που χρειάζεται συνταγή φέρει επιγραφή ώστε να δείχνει-

- i. την ημερομηνία κατά την οποία το φάρμακο πωλείται ή προμηθεύεται·
- ii. το όνομα, την ποσότητα και, εκτός εάν τούτο είναι πρόδηλο από το όνομα, τη φαρμακευτική μορφή και δύναμη του φαρμάκου·
- iii. το όνομα του προσώπου που ζητά το φάρμακο·
- iv. το όνομα και τη διεύθυνση του εγγεγραμμένου φαρμακείου το οποίο πώλησε ή προμήθευσε το φάρμακο και
- v. τις λέξεις «Προμήθεια για Επείγουσα Ανάγκη»

(5) Οι όροι που αναφέρονται στην υποπαραγράφο (4)(γ) δεν εφαρμόζονται όταν το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή συνίσταται από ή περιέχει Φαινοβαρβιτάλη ή Φαινοβαρβιτάλη Νατρίουχο (όχι όμως άλλη ουσία η οποία καθορίζεται στο Δεύτερο Πίνακα, τον Τρίτο Πίνακα ή Τέταρτο Πίνακα των περί Ναρκωτικών και Ψυχοτρόπων Ουσιών Κανονισμών του 1979) και πωλείται ή προμηθεύεται για χρήση στη θεραπεία της επιληψίας.

9.-(1) Για τους σκοπούς του παρόντος Διατάγματος κάθε συνταγή πρέπει να είναι σύμφωνη με τις ακόλουθες προϋποθέσεις:

- (α) Να περιέχει τη διεύθυνση του προσώπου που την εκδίδει και να είναι υπογραμμένη και χρονολογημένη·
- (β) να είναι γραμμένη με μελάνι ή άλλη ανεξίτηλη ουσία·
- (γ) να καθορίζει το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου για θεραπεία του οποίου εκδίδεται η συνταγή και, εφόσον αυτή εκδίδεται από κτηνίατρο, το όνομα και τη διεύθυνση του προσώπου στο οποίο το φάρμακο που χρειάζεται συνταγή θα παραδοθεί.

(2) Συνταγή η οποία περιέχει ουσίες που αναφέρονται στο Μέρος I του Παραρτήματος μπορεί να επαναληφθεί μόνο αν αυτό αναγράφεται στη συνταγή από τον εκδότη της.

(3) Συνταγή η οποία περιέχει ουσίες που αναφέρονται στο Μέρος ΙΙ του Παραρτήματος μπορεί να επαναληφθεί, εκτός εάν ο εκδότης της απαγορεύσει ρητά την επανάληψη. Σε τέτοια περίπτωση η συνταγή μπορεί να επαναληφθεί:

- (α) Μέσα σε διάστημα έξι μηνών από την ημερομηνία της έκδοσης της και
- (β) όχι περισσότερες από πέντε φορές εντός της ίδιας περιόδου και νοουμένου ότι η προμήθεια αυτή δεν επιτρέπει αύξηση της ποσολογίας που υποδεικνύεται από τον εκδότη της συνταγής.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ  
ΜΕΡΟΣ Ι

## ΣΤΗΛΗ 1

ABCIXIMAB  
 ACECLIDINE  
 ACEDAPSONE  
 ACESULFAMETHIOXYPYRIDINE (DCF)  
 ACETYLSULFISOXAZOLE  
 ACITRETIN  
 ACLARUBICIN  
 ACONITINE  
 ADRENOCORTICAL EXTRACT  
 ALCLOMETAZONE  
 ALCURONIUM CHLORIDE  
 ALDOSTERONE  
 ALFUZOSIN  
 ALIMEMAZINE  
 ALLOBARBITAL\*  
 ALPIDEM  
 ALPRAZOLAM  
 ALPROSTADIL  
 ALTRETAMINE  
 AMBONIUM CHLORIDE  
 AMBOMYCIN  
 AMCINONIDE  
 AMEZINIUM METHILSULFATE  
 AMFECFLORAL  
 AMFEPENTOREX  
 AMFEPRAMONE  
 AMFETAMINE  
 AMFOMYCIN  
 AMIFOSTINE  
 AMIKACIN  
 AMINEPTIN  
 AMINOGLUTETHIMIDE  
 AMINOPTERIN SODIUM  
 AMINOREX  
 AMITRIPTYLINE  
 AMITRIPTYLINOXIDE  
 AMOBARBITAL\*  
 AMOXAPINE  
 AMOXICILLIN  
 AMPHOTERICIN B  
 AMPICILLIN  
 ANSACRINE

## ΣΤΗΛΗ 2

Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές σταγόνες.  
 Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές σταγόνες.

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβεί τα 10mg  
 Σιρόπια 0,05%

ABKJIMABH  
 ΑΚΕΚΛΙΑΙΝΗ  
 ΑΚΕΛΑΨΟΝΗ  
 ΑΚΕΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΞΥΠΥΡΙΔΙΝΗ  
 ΑΚΕΤΥΛΣΟΥΛΦΙΣΟΞΑΖΟΛΗ  
 ΑΚΙΤΡΕΤΙΝΗ  
 ΑΚΛΑΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΑΚΟΝΙΤΙΝΗ  
 ΦΛΟΙΟΥ ΕΠΙΝΕΦΡΙΑΔΙΩΝ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑ  
 ΑΚΛΟΜΕΤΑΖΟΝΗ  
 ΑΛΚΟΥΡΟΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ  
 ΑΛΔΟΣΤΕΡΟΝΗ  
 ΑΛΦΟΥΖΟΣΙΝΗ  
 ΑΛΙΜΕΜΑΖΙΝΗ  
 ΑΛΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΑΛΠΙΔΕΜΗ  
 ΑΛΠΡΑΖΟΛΑΜΗ  
 ΑΛΠΡΟΣΤΑΔΙΛΗ  
 ΑΛΤΡΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΑΜΒΕΝΟΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ  
 ΑΜΒΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΑΜΚΙΝΟΝΙΔΗ  
 ΑΜΕΖΙΝΙΟ ΜΕΘΥΛΟΘΕΪΚΟ  
 ΑΜΦΕΚΛΟΡΑΛΗ  
 ΑΜΦΕΠΕΝΤΟΡΕΞΗ  
 ΑΜΦΕΠΡΑΜΟΝΗ  
 ΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΑΜΦΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΑΜΙΦΟΣΤΙΝΗ  
 ΑΜΙΚΑΣΙΝΗ  
 ΑΜΙΝΕΠΤΙΝΗ  
 ΑΜΙΝΟΓΛΥΤΕΘΙΜΙΔΗ  
 ΑΜΙΝΟΠΤΕΡΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ  
 ΑΜΙΝΟΡΕΞΗ  
 ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ  
 ΑΜΙΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗΣ ΟΞΕΪΔΙΟ  
 ΑΜΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΑΜΟΞΑΠΙΝΗ  
 ΑΜΟΞΥΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΑΜΦΟΤΕΡΙΚΙΝΗ Β  
 ΑΜΠΙΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΑΜΣΑΚΡΙΝΗ

## AMYLOCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS

ANDROGENOL  
 ANDROSTENEDIOL  
 ANDROSTERONE  
 ANISOMYCIN<sup>1</sup>  
 ANISTREPLASE  
 ANTELMYCIN  
 ANTRAMYCIN  
 APAICILLIN  
 APRINDINE  
 APROBARBITAL\*  
 ARGIPRESSIN  
 ATOVAQUONE  
 ATROPINE OPHTHALMIC PREPARATIONS  
 AZAPERONE  
 AZARIBINE  
 AZASERINE  
 AZATHIOPRINE  
 AZAURIDINE  
 AZIDAMFENICOL  
 AZIDOCILLIN  
 AZITHROMYCIN  
 AZLOCILLIN  
 AZOTOMYCIN  
 AZTREFONAM  
 BACAMPICILLIN  
 BACTRACIN

BARBITAL\*  
 BECLOMETASONE  
 BENETHAMINE PENICILLIN  
 BENFLUOREX  
 BENPERIDOL  
 BENTIKOMIDE  
 BENZATHINE BENZYL PENICILLIN  
 BENZETAMINE  
 BENZPYRINIUM CHLORIDE  
 BENZQUINONIUM  
 BENZYLAMINOCHELORETHYL  
 BENZYL PENICILLIN  
 BENZYL SULFAMIDE\*  
 BETAMETHASONE  
 BLEOMYCIN  
 BOLANDIOL  
 BOLASTERONE  
 BOLLENOI

## AMYLOCAINE'S OPHTHALMIC SKELASIMATA

ANAROTENEALIOΛH  
 ANAROSTEPORH  
 ANAROSTEPORH  
 ANISOMYKINH  
 ANISTPEPLASH  
 ANTEAMYKINH  
 ANTRAMYKINH  
 APAAKIΛALINH  
 APRINDINH  
 AΠPOBAPBITAΛH\*  
 APPIPEPSINH  
 ATOBAKONH  
 ATPOPHINH OΦΘAΛMIKH SKEYASIMATA  
 AZATEPONH  
 AZAPIBINH  
 AZASEPINH  
 AZAΘEIOPIPHINH  
 AZAOYPIAINH  
 AZIAMΦAINKOΛH  
 AZIAOKIΛALINH  
 AZIΘPOMYKINH  
 AZAKIΛALINH  
 AZOTOMYKINH  
 AZTPEONAMH  
 BAKAMHIKIΛALINH  
 BAKITPAKINH

BARBITAΛH\*  
 BEKΛOMETHAZONH  
 BENETHAMINOΠENIKIΛALINH  
 BENΦΛOYOPEEH  
 BENΠEPIDOΛH  
 BENTIPOMIAH  
 BENZATHINO BENZYLO ΠENIKIΛALINH  
 BENZETHAMINH  
 BENZOΠYPIPIO XAΦPIOYXO  
 BENZOKINONION  
 BENZYLAMINOXAPAIΘYΛIO  
 BENZYLOΠENIKIΛALINH\*  
 BENZYLOSYΛΦAMIAH\*  
 BHΤAMEΘAZONH  
 BAEOMYKINH  
 BOΛANAIOLAH  
 BOΛASTEPONH  
 BOΛENOΛH

EE. XP.: Μέρος II

EE. XP.: Μέρος II

X.Σ.: - EE. XP.  
- Πιστίαιες

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές σταγόνες.





CEFMENOXIME  
 CEFONICID  
 CEFOPERAZONE  
 CEFORANIDE  
 CEFOTAXIME  
 CEFOTETAN  
 CEFOTIAM  
 CEFOXITIN  
 CEFPIROME  
 CEFPODOXIME  
 CEFPODOXOMINE  
 CEFRADINE  
 CEFROXADINE  
 CEFsulODIN  
 CEFtAZIDIME  
 CEFtZOLE  
 CEFtIBUTEN  
 CEFtIZOXIME  
 CEFtRIAXONE  
 CEFUROXIME  
 CHLORAMBUCIL  
 CHLORAMPHENICOL  
 CHLORDEHYDROMETHYLTESTOSTERONE  
 CHLORDIETHYLDIAZEPAM  
 CHLORDIAZEPOXIDE  
 CHLORDROLONE  
 CHLORETHYLAMINOURACIL  
 CHLORMADINONE  
 CHLORMETHINE  
 CHLORMETHINE OXIDE  
 CHLOROBUTANOL  
 CHLOROTRIANISENE  
 CHLORPHENTERMINE  
 CHLORTRACYCLINE  
 CHORIONIC GONADOTROPIN  
 CICLACILLIN  
 CICLOSPORIN  
 CILASTATINE  
 CINOXACIN  
 CIPROFLOXACINE  
 CISPLATIN  
 CI-ARTHROMYCINE  
 CLAVULANIC ACID  
 CLINDAMYCIN  
 CLOBAZAM  
 ΚΕΦΜΕΝΟΞΙΜΗ  
 ΚΕΦΟΝΙΚΙΔΗ  
 ΚΕΦΟΠΕΡΑΖΟΝΗ  
 ΚΕΦΟΡΑΝΙΔΗ  
 ΚΕΦΟΤΑΞΙΜΗ  
 ΚΕΦΟΤΕΤΑΝΗ  
 ΚΕΦΟΤΙΑΜΗ  
 ΚΕΦΟΞΙΤΙΝΗ  
 ΚΕΦΠΙΡΟΜΗ  
 ΚΕΦΠΟΔΟΞΙΜΗ  
 ΚΕΦΠΟΔΟΞΟΜΙΝΗ  
 ΚΕΦΡΑΔΙΝΗ  
 ΚΕΦΡΟΞΑΔΙΝΗ  
 ΚΕΦΣΟΥΛΟΔΙΝΗ  
 ΚΕΦΤΑΖΙΔΙΜΗ  
 ΚΕΦΤΕΖΟΛΗ  
 ΚΕΦΤΙΒΟΥΤΕΝΗ  
 ΚΕΦΤΙΖΟΞΙΜΗ  
 ΚΕΦΤΡΙΑΞΟΝΗ  
 ΚΕΦΥΡΟΞΙΜΗ  
 ΧΑΩΡΑΜΒΟΥΚΙΛΗ  
 ΧΑΩΡΑΜΦΑΙΝΙΚΟΛΗ  
 ΧΑΩΡΟΔΕΥΔΡΟΜΕΘΥΛΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ  
 ΧΑΩΡΟΔΕΣΜΕΘΥΛΔΙΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΧΑΩΡΟΔΙΑΖΕΠΟΞΙΔΗ  
 ΧΑΩΡΑΡΟΛΟΝΗ  
 ΧΑΩΡΑΙΘΥΛΟΑΜΙΝΟΥΡΑΚΙΛΗ  
 ΧΑΩΡΜΑΔΙΝΟΝΗ  
 ΧΑΩΡΟΜΕΘΙΝΗ  
 ΧΑΩΡΟΜΕΘΙΝΗΣ ΟΞΕΙΔΙΟ  
 ΧΑΩΡΟΒΟΥΤΑΝΟΛΗ  
 ΧΑΩΡΟΤΡΙΑΝΙΣΕΝΗ  
 ΧΑΩΡΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ  
 ΧΑΩΡΟΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΧΩΡΙΟΝΙΚΗ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗ  
 ΚΙΚΛΑΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΚΥΚΛΟΣΠΟΡΙΝΗ  
 ΚΙΛΑΣΤΑΤΙΝΗ  
 ΚΙΝΟΞΑΚΙΝΗ  
 ΚΙΠΡΟΦΛΟΞΑΚΙΝΗ  
 ΣΙΣΠΛΑΤΙΝΗ  
 ΚΑΡΦΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΚΛΑΒΟΥΛΑΝΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΚΛΙΝΔΑΜΥΚΙΝΗ  
 ΚΛΟΒΑΖΑΜΗ

Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της  
σορρηξίνης: Μέρος II

Οφθαλμική Χρήση

CLOBENZOREX	ΚΛΟΒΕΝΖΟΡΕΞΗ
CLOBETASOL	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΛΗ
CLOBETASONE	ΚΛΟΒΕΤΑΣΟΝΗ
CLOCORTOLONE	ΚΛΟΚΟΡΤΟΛΟΝΗ
CLOFECTOL	ΚΛΟΦΟΚΤΟΛΗ
CLOFOREX	ΚΛΟΦΟΡΕΞΗ
CLOMETERONE	ΚΛΟΜΕΤΕΡΟΝΗ
CLOMETOCILLIN	ΚΛΟΜΕΤΟΚΙΛΛΙΝΗ
CLOMIFENE	ΚΛΟΜΙΦΑΙΝΗ
CLOMINOREX	ΚΛΟΜΙΝΟΡΕΞΗ
CLOMIPRAMINE	ΚΛΟΜΙΠΡΑΜΙΝΗ
CLOMOCYCLINE	ΚΛΟΜΟΚΥΚΛΙΝΗ
CLONAZEPAM	ΚΛΟΝΑΖΕΠΑΜΗ
CLOPREDNOL	ΚΛΟΠΡΕΔΝΟΛΗ
CLOPRENALINE	ΚΛΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ
CLOSTEBOL	ΚΛΟΣΤΕΒΟΛΗ
CLOTIAPINE	ΚΛΟΤΙΑΠΙΝΗ
CLOTIAZEPAM	ΚΛΟΤΙΑΖΕΠΑΜΗ
CLOXACILLIN	ΚΛΟΞΑΚΙΛΛΙΝΗ
CLOXAZOLAM	ΚΛΟΞΑΖΟΛΑΜΗ
CLOXOTESTOSTERONE	ΚΛΟΞΟΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ
CLOZAPINE	ΚΛΟΖΑΠΙΝΗ
CODEINE	ΚΩΔΕΪΝΗ
CODEINE-PROPYL BARBITAL*	ΚΩΔΕΪΝΟ-ΠΡΟΠΥΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
COLASPASE (BAN)	ΚΟΛΑΣΠΑΣΗ
COLCHICUM, alkalooids and glycosids	ΚΟΛΧΙΚΟ, αλκαλοειδή και γλυκοσίδες
COLISTIN	ΚΟΛΙΣΤΙΝΗ
CORTICOTROPHIN	ΚΟΡΤΙΚΟΤΡΟΦΙΝΗ
CORTISONE	ΚΟΡΤΙΖΟΝΗ
CORTIVAZOL	ΚΟΡΤΙΒΑΖΟΛΗ
CROTARBITAL*	ΚΡΟΤΑΡΒΙΤΑΛΗ*
CURARE, and preparations of	ΚΟΥΡΑΡΙΟ και σκευάσματά αυτού
CYCLAZOCINE	ΚΥΚΛΑΖΟΚΙΝΗ
CYCLOBARBITAL*	ΚΥΚΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
CYCLOBENZAPRINE	ΚΥΚΛΟΒΕΝΖΑΠΡΙΝΗ
CYCLOFENIL	ΚΥΚΛΟΦΑΙΝΥΛΗ
CYCLOPENTOBARBITAL*	ΚΥΚΛΟΠΕΝΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*
CYCLOPHOSPHAMIDE	ΚΥΚΛΟΦΩΣΦΑΜΙΔΗ
CYCLOPREGNOL	ΚΥΚΛΟΠΡΕΓΝΟΛΗ
CYCLOSERINE	ΚΥΚΛΟΣΕΡΙΝΗ
CYPROTERONE	ΚΥΠΡΟΤΕΡΟΝΗ
CYTARABINE	ΚΥΤΑΡΑΒΙΝΗ
DACARBAZINE	ΔΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ
DACTINOMYCIN	ΔΑΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. 20mg σε συνδυασμό με ουσία του  
Μέρους I ή II Μ.Δ. 10mg

Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της  
ωορρηξίας: Μέρος II

DANTRON  
 DAUNORUBICIN  
 DECAMETHONIUM BROMIDE  
 DEFLAZACORT  
 DEFOSFAMIDE  
 DEHYDROANDROSTANOLONE  
 DEMECARIUM BROMIDE  
 DEMECLOCYCLINE  
 DEMECOLCINE  
 DEMEGESTONE  
 DEMEXIPTILINE  
 DEMOXYTOCIN  
 DEPRODONE  
 DESCINOLONE  
 DESFLURANE  
 DESIPRAMINE  
 DESOGESTREL  
 DESONIDE  
 DESOXIMETASONE  
 DESOXYCORTONE  
 DETRYPTORELINE  
 DEXAMETHASONE  
 DEXAMFETAMINE  
 DEXFENFLURANINE  
 DIAMINOPURINE  
 DIAZEPAM  
 DIBEKACIN  
 DIBENZEPIN  
 DICHLORISONE  
 DICLOXACILLIN  
 DIDANOSINE  
 DIENESTROL  
 DIETHYLSSTILBESTROL  
 DIFEBARBAMATE\*  
 DIFEMETOREX  
 DIFENOXINE  
 DIFLORASONE  
 DIHYDROCODEINE  
 DIHYDRONOVOBIOICINE  
 DIHYDROSTREPTOMYCIN  
 DIMETACRINE  
 DIMETAMFETAMINE  
 DIMETHISTERONE  
 DIMETHOXYDIETHYLSSTILBENE  
 DIMETHYLTUBOCURANINIUM CHLORIDE  
 ΔΑΝΤΡΟΝΗ  
 ΔΑΟΥΝΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΔΕΚΑΜΕΘΟΝΙΟ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ  
 ΔΕΦΛΑΖΑΚΟΡΤΗ  
 ΔΕΦΩΣΦΑΜΙΔΗ  
 ΔΕΥΔΡΟΑΝΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ  
 ΔΕΜΕΚΑΡΙΟ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ  
 ΔΕΜΕΚΛΟΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΔΕΜΕΚΟΛΚΙΝΗ  
 ΔΕΜΕΓΕΣΤΟΝΗ  
 ΔΕΜΕΞΙΠΤΙΛΙΝΗ  
 ΔΕΜΟΞΥΤΟΚΙΝΗ  
 ΔΕΠΡΟΔΟΝΗ  
 ΔΕΣΚΙΝΟΛΟΝΗ  
 ΔΕΣΦΛΟΥΡΑΝΗ  
 ΔΕΣΙΠΡΑΜΙΝΗ  
 ΔΕΣΟΓΕΣΤΡΕΛΗ  
 ΔΕΣΟΝΙΔΙΟ  
 ΔΕΣΟΞΙΜΕΘΑΖΟΝΗ  
 ΔΕΣΟΞΥΚΟΡΤΟΝΗ  
 ΔΕΤΡΥΠΤΟΡΕΛΙΝΗ  
 ΔΕΞΑΜΕΘΑΖΟΝΗ  
 ΔΕΞΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΔΕΞΤΡΟΦΑΙΝΦΑΟΥΡΑΜΙΝΗ  
 ΔΙΑΜΙΝΟΠΟΥΡΙΝΗ  
 ΔΙΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΔΙΒΕΚΑΚΙΝΗ  
 ΔΙΒΕΝΖΕΠΙΝΗ  
 ΔΙΧΛΟΡΙΣΟΝΗ  
 ΔΙΚΛΟΞΑΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΔΙΔΑΝΟΣΙΝΗ  
 ΔΙΕΝΟΣΤΡΟΛΗ  
 ΔΙΕΤΗΥΛΣΤΙΛΒΟΙΣΤΡΟΛΗ  
 ΔΙΦΕΒΑΡΒΑΜΑΤΗ\*  
 ΔΙΦΕΜΙΤΟΡΕΞΗ  
 ΔΙΦΕΝΟΞΙΝΗ  
 ΔΙΦΛΟΡΑΖΟΝΗ  
 ΔΙΥΔΡΟΚΩΔΕΪΝΗ  
 ΔΙΥΔΡΟΝΟΒΟΒΙΟΚΙΝΗ  
 ΔΙΥΔΡΟΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΔΙΜΕΤΑΚΡΙΝΗ  
 ΔΙΜΕΤΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΔΙΜΕΘΙΣΤΕΡΟΝΗ  
 ΔΙΜΕΘΟΞΥΔΙΕΤΗΥΛΣΤΙΛΒΕΝΙΟ  
 ΔΙΜΕΘΥΛΤΟΥΒΟΚΟΥΡΑΠΙΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ

Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της  
ωορρηξίας: Μέρος II

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβεί τα 10mg

ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΗ  
 ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΟΝΗ  
 ΔΙΦΑΙΝΟΞΥΛΑΤΗ  
 ΚΛΟΡΑΖΕΠΑΤΗ ΔΙΚΛΑΛΙΟΥΧΟΣ  
 ΔΙΡΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΔΙΘΕΙΑΖΑΝΙΝΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ  
 ΔΟΠΑΜΙΝΗ  
 ΔΟΣΟΥΛΕΠΙΝΗ  
 ΔΟΞΕΠΡΑΜΗ  
 ΔΟΞΕΦΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΔΟΞΕΠΙΝΗ  
 ΔΟΞΥΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΔΟΞΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΔΡΟΚΙΝΟΝΙΔΗ  
 ΔΡΟΠΕΡΙΔΟΛΗ  
 ΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ  
 ΔΟΥΖΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΚΟΘΕΙΟΠΑΤΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ  
 ΕΙΡΟΦΩΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ  
 ΕΛΛΗΠΤΙΝΙΟ ΟΞΙΚΟ  
 ΕΝΑΛΛΥΛΟΠΡΟΠΥΜΑΛΗ\*  
 ΕΝΟΞΑΚΙΝΗ  
 ΕΝΠΡΟΣΤΙΑΗ  
 ΕΝΡΑΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΠΙΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΕΠΙΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΕΠΠΟΣΤΑΝΟΛΗ  
 ΕΡΥΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΣΤΑΖΟΛΑΜΗ  
 ΕΣΤΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ  
 ΑΙΘΑΛΟΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΑΙΘΑΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΑΙΘΟΕΠΤΑΖΙΝΗ  
 ΑΙΘΥΛ-5 (ΔΙΚΥΚΛΟ 3, 2, 1)-5  
 ΟΚΤΕΝΥΛΟΒΑΡΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ\*  
 ΑΙΘΥΛΟΒΟΥΤΥΛΟΘΕΙΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΛΟΦΛΑΖΕΠΙΝΗ ΑΙΘΥΛΙΚΗ  
 ΑΘΥΛΟΜΟΡΦΙΝΗ  
 ΑΙΘΥΛΟΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΕΤΙΖΟΛΑΜΗ  
 ΑΙΘΟΓΛΟΥΣΙΔΗ  
 ΑΙΘΟΠΙΟΣΙΔΗ  
 ΔΙΝΟΠΡΟΣΤ  
 ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΟΝΗ  
 ΔΙΦΑΙΝΟΞΥΛΑΤΗ  
 ΚΛΟΡΑΖΕΠΑΤΗ ΔΙΚΛΑΛΙΟΥΧΟΣ  
 ΔΙΡΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΔΙΘΕΙΑΖΑΝΙΝΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ  
 ΔΟΠΑΜΙΝΗ  
 ΔΟΣΟΥΛΕΠΙΝΗ  
 ΔΟΞΕΠΡΑΜΗ  
 ΔΟΞΕΦΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΔΟΞΕΠΙΝΗ  
 ΔΟΞΥΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΔΟΞΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΔΡΟΚΙΝΟΝΙΔΗ  
 ΔΡΟΠΕΡΙΔΟΛΗ  
 ΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ  
 ΔΟΥΖΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΚΟΘΕΙΟΠΑΤΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ  
 ΕΙΡΟΦΩΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ  
 ΕΛΛΗΠΤΙΝΙΟ ΟΞΙΚΟ  
 ΕΝΑΛΛΥΛΟΠΡΟΠΥΜΑΛΗ\*  
 ΕΝΟΞΑΚΙΝΗ  
 ΕΝΠΡΟΣΤΙΑΗ  
 ΕΝΡΑΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΠΙΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΕΠΙΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΕΠΠΟΣΤΑΝΟΛΗ  
 ΕΡΥΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΣΤΑΖΟΛΑΜΗ  
 ΕΣΤΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ  
 ΑΙΘΑΛΟΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΑΙΘΑΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΑΙΘΟΕΠΤΑΖΙΝΗ  
 ΑΙΘΥΛ-5 (ΔΙΚΥΚΛΟ 3, 2, 1)-5  
 ΟΚΤΕΝΥΛΟΒΑΡΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ\*  
 ΑΙΘΥΛΟΒΟΥΤΥΛΟΘΕΙΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΛΟΦΛΑΖΕΠΙΝΗ ΑΙΘΥΛΙΚΗ  
 ΑΘΥΛΟΜΟΡΦΙΝΗ  
 ΑΙΘΥΛΟΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΕΤΙΖΟΛΑΜΗ  
 ΑΙΘΟΓΛΟΥΣΙΔΗ  
 ΑΙΘΟΠΙΟΣΙΔΗ  
 ΔΙΝΟΠΡΟΣΤ  
 ΔΙΝΟΠΡΟΣΤΟΝΗ  
 ΔΙΦΑΙΝΟΞΥΛΑΤΗ  
 ΚΛΟΡΑΖΕΠΑΤΗ ΔΙΚΛΑΛΙΟΥΧΟΣ  
 ΔΙΡΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΔΙΘΕΙΑΖΑΝΙΝΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ  
 ΔΟΠΑΜΙΝΗ  
 ΔΟΣΟΥΛΕΠΙΝΗ  
 ΔΟΞΕΠΡΑΜΗ  
 ΔΟΞΕΦΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΔΟΞΕΠΙΝΗ  
 ΔΟΞΥΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΔΟΞΟΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΔΡΟΚΙΝΟΝΙΔΗ  
 ΔΡΟΠΕΡΙΔΟΛΗ  
 ΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ  
 ΔΟΥΖΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΚΟΘΕΙΟΠΑΤΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ  
 ΕΙΡΟΦΩΝΙΟΝ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ  
 ΕΛΛΗΠΤΙΝΙΟ ΟΞΙΚΟ  
 ΕΝΑΛΛΥΛΟΠΡΟΠΥΜΑΛΗ\*  
 ΕΝΟΞΑΚΙΝΗ  
 ΕΝΠΡΟΣΤΙΑΗ  
 ΕΝΡΑΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΠΙΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΕΠΙΡΟΥΒΙΚΙΝΗ  
 ΕΠΠΟΣΤΑΝΟΛΗ  
 ΕΡΥΘΡΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΕΣΤΑΖΟΛΑΜΗ  
 ΕΣΤΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ  
 ΑΙΘΑΛΟΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΑΙΘΑΛΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΑΙΘΟΕΠΤΑΖΙΝΗ  
 ΑΙΘΥΛ-5 (ΔΙΚΥΚΛΟ 3, 2, 1)-5  
 ΟΚΤΕΝΥΛΟΒΑΡΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ\*  
 ΑΙΘΥΛΟΒΟΥΤΥΛΟΘΕΙΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΛΟΦΛΑΖΕΠΙΝΗ ΑΙΘΥΛΙΚΗ  
 ΑΘΥΛΟΜΟΡΦΙΝΗ  
 ΑΙΘΥΛΟΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΕΤΙΖΟΛΑΜΗ  
 ΑΙΘΟΓΛΟΥΣΙΔΗ  
 ΑΙΘΟΠΙΟΣΙΔΗ

Χ.Σ. Μ.Δ. να μην υπερβεί τα 20mg σε  
 συνδυασμό με ουσία του Μέρους I ή II  
 Μ.Δ. 10 mg

ETRETINATE  
 FAMCICLOVIR  
 FAZADINIUM BROMIDE  
 FEBARBAMATE\* 1  
 FELBAMATE  
 FELYPRESSIN  
 FENBENICILLIN  
 FENBUTRAZATE  
 FENCAMFAMIN  
 FENETYLLINE  
 FENFLURAMINE  
 FENMETRAMIDE  
 FENPROPorex  
 FLETOXACIN  
 FLOCTAFENIN  
 FLORCETINE  
 FLOXURIDINE  
 FLUANISONE  
 FLUAZACORT  
 FLUCLOXACILLIN  
 FLUCLOROLONE ACETONIDE  
 FLUDARABINE  
 FLUDROCORTISONE  
 FLUDROXYCORTIDE  
 FLUMEDROXONE  
 FLUMETASONE  
 FLUMINOREX  
 FLUNISOLIDE  
 FLUNITRAZEPAM  
 FLUOCINOLONE ACETONIDE  
 FLUOCINONIDE  
 FLUCORTOLON  
 FLUCORTOLONE  
 FLUOR METHIOLONE  
 FLUOROURACIL  
 FLUOXYMESTERONE  
 FLUPAMETASONE  
 FLUPEROLONE  
 FLUPIRTINE  
 FLUPREDNIDENE  
 FLUPREDNISOLONE  
 FLURAZEPAM  
 FLUSPIKILENE  
 FLUTAMIDE  
 FLUTICASON  
 FOLLITROPIN

ΕΤΡΕΤΙΝΑΤΗ  
 ΦΑΜΚΙΚΛΟΒΙΡΗ  
 ΦΑΖΑΔΙΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ  
 ΦΑΙΒΑΡΒΑΜΑΤΗ\*  
 ΦΕΛΒΑΜΑΤΗ  
 ΦΕΛΥΠΡΕΣΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΟΒΕΝΙΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΟΒΟΥΤΡΑΖΑΤΗ  
 ΦΑΙΝΟΚΑΜΦΑΜΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΕΘΥΛΛΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΟΦΛΟΥΡΑΜΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΟΜΕΤΡΑΜΙΔΗ  
 ΦΑΙΝΟΠΡΟΠΟΡΕΞΗ  
 ΦΛΕΡΟΞΑΚΙΝΗ  
 ΦΛΟΚΤΑΦΑΙΝΙΝΗ  
 ΦΛΟΡΚΕΤΙΝΗ  
 ΦΛΟΞΟΥΡΙΑΙΝΗ  
 ΦΛΟΥΑΝΙΣΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΑΖΑΚΟΡΤΗ  
 ΦΛΟΥΚΛΟΞΑΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΦΛΟΥΔΑΡΑΒΙΝΗ  
 ΦΦΟΡΟΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ  
 ΦΦΟΡΟΥΔΡΟΞΥΚΟΡΤΙΔΗ  
 ΦΛΟΥΜΕΔΡΟΞΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΜΕΘΑΖΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΜΙΝΟΡΕΞΗ  
 ΦΛΟΥΝΙΣΟΛΙΔΗ  
 ΦΛΟΥΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΦΛΟΥΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ  
 ΦΛΟΥΚΙΝΟΝΙΔΗ  
 ΦΛΟΥΚΟΡΤΙΝΗ  
 ΦΛΟΥΚΟΡΤΟΛΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΦΟΜΕΘΟΛΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΦΟΟΥΡΑΚΙΔΗ  
 ΦΛΟΥΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΠΑΜΕΤΑΖΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΠΕΡΟΛΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΠΙΡΤΙΝΗ  
 ΦΛΟΥΠΡΕΔΝΙΔΕΝΗ  
 ΦΛΟΥΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗ  
 ΦΛΟΥΡΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΦΛΟΥΣΠΙΡΙΛΕΝΗ  
 ΦΛΟΥΤΑΜΙΔΗ  
 ΦΛΟΥΤΙΚΑΖΟΝΗ  
 ΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. vs μη υπερβαίνει το 10MG

FORMOCORTAL	ΦΟΡΜΟΚΟΡΤΑΛΗ	
FOSFESTROL	ΦΩΣΦΟΙΣΤΡΟΛΗ	
FOSFOMYCIN	ΦΩΣΦΟΜΥΚΙΝΗ	
FOTEMUSTINE	ΦΟΤΕΜΟΥΣΤΙΝΗ	
FRAMYCETIN	ΦΡΑΜΥΚΕΤΙΝΗ	
FURAZABOL	ΦΟΥΡΑΖΑΒΟΛΗ	
FURFENOREX	ΦΟΥΡΦΕΝΟΡΕΞΗ	
FURFURYLIJISOPROPYLBARBITURIC ACID*	ΦΟΥΡΦΟΥΡΥΛΙΣΟΠΡΟΠΥΛΟΒΑΡΒΙΤΟΥΡΙΚΟ ΟΞΥ*	
FUSALUNGINE	ΦΟΥΖΑΦΟΥΝΓΙΝΗ	
FUSIDIC ACID	ΦΟΥΣΙΔΙΚΟ ΟΞΥ	
GALACTOSE	ΓΑΛΑΚΤΟΖΗ	
GALANTAMINE	ΓΑΛΑΝΤΑΜΙΝΗ	
GALLAMINE TRIETHIODIDE	ΓΑΛΛΑΜΙΝΗΣ ΤΡΙΑΙΘΙΩΔΙΔΙΟ	
GEMCITABINE	ΓΕΜΚΙΤΑΒΙΝΗ	
GEMEPROST	ΓΕΜΕΠΡΟΣΤΗ	
GENTAMICIN	ΓΕΝΤΑΜΥΚΙΝΗ	
GESTONORONE CAPROATE	ΓΕΣΤΟΝΟΡΟΝΗ ΚΑΠΡΟΪΚΗ	
GLAFENINE	ΓΛΑΦΑΙΝΙΝΗ	
GLUCOSULFAMIDE	ΓΛΥΚΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΗ	
GONADORELIN	ΓΟΝΑΔΟΡΕΛΙΝΗ	
GRAMICIDIN	ΓΡΑΜΙΚΙΔΙΝΗ	
GRISOFULVIN	ΓΡΙΣΟΦΟΥΛΒΙΝΗ	
GUAMECYCLINE	ΓΟΥΑΜΕΚΥΚΛΙΝΗ	
HALAZEPAM	ΑΛΑΖΕΠΑΜΗ	
HALCINONIDE	ΑΛΚΙΝΟΝΙΔΗ	
HALOMETHAZONE	ΑΛΟΜΕΘΑΖΟΝΗ	
HALOPERIDOL	ΑΛΟΠΕΡΙΔΟΛΗ	
HEPTABARB*	ΕΠΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
HETACILIN	ΕΤΑΚΙΛΙΝΗ	
HEXESTROL	ΕΞΟΙΣΤΡΟΛΗ	
HEXETHAL*	ΕΞΕΘΑΛΗ*	
HEXOBARBITAL*	ΕΞΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
HOMATROPINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
HYDROXYCARBAMIDE	ΥΔΡΟΞΥΚΑΡΒΑΜΙΔΗ	
HYDROXYSTENOZOLE	ΥΔΡΟΞΥΤΕΝΟΖΟΛΗ	
HYDROXYZYNE	ΥΔΡΟΞΥΖΙΝΗ	
HYOSCINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΥΟΣΚΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
IDROCILAMIDE	ΙΔΡΩΚΙΛΑΜΙΔΗ	
IFOSFAMIDE	ΙΦΩΣΦΑΜΙΔΗ	
IMPENEM	ΙΜΠΕΝΕΜΗ	
IMIPRAMINE	ΙΜΙΠΡΑΜΙΝΗ	
		Χ.Σ.: Ρινηκές και Οφθαλμικές σταγόνες.
		Χ.Σ.: - ΕΕ. ΧΡ. - Πιστίλιες
		ΕΕ. ΧΡ.: Μέρος II
		Χ.Σ.: Μ.Δ.νυ μήν υπερβαίνει τα 10 mg από το στόμα, υπόθετα που περιέχουν όχι περισσότερο από 50 mg

INDALPINE	ΙΝΔΑΛΠΙΝΗ		
INDANOREX	ΙΝΔΑΝΟΡΕΞΗ		
INPROQUONE	ΙΝΠΡΟΚΟΥΟΝΗ		
INTERFERONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝΣ		
INTERMEDINE	ΙΝΤΕΡΜΕΔΙΝΗ		
IPRINDOLE	ΙΠΡΙΝΔΟΛΗ		
IPROCLOZIDE	ΙΠΡΟΚΛΟΖΙΔΗ		
IPRONIAZID	ΙΠΡΟΝΙΑΖΙΔΗ		
ISOCARBOXAZID	ΙΣΟΚΑΡΒΟΞΑΖΙΔΗ		
ISOTRENOINE	ΙΣΟΤΡΕΝΟΪΝΗ		
JOSAMYCIN	ΙΟΣΑΜΥΚΙΝΗ		
KANAMYCIN	ΚΑΝΑΜΥΚΙΝΗ		
KETAMINE	ΚΕΤΑΜΙΝΗ		
KETAZOLAM	ΚΕΤΑΖΟΛΑΜΗ		
KITASAMYCIN	ΚΙΤΑΣΑΜΥΚΙΝΗ		
L-ASPARAGINASE	Λ-ΑΣΠΑΡΑΓΙΝΑΣΗ		
LATAMOXEF	ΛΑΤΑΜΟΞΕΦΗ		
LAUDEXIUM METISULFATE	ΛΑΥΔΕΞΙΟ ΜΕΘΥΛΟΘΕΪΚΟ		
LEFETAMINE	ΛΕΦΕΤΑΜΙΝΗ		
LENOGRASTIM	ΛΕΝΟΓΡΑΣΤΙΜΗ		
LEUPRORELINE	ΛΕΟΥΠΡΟΡΕΛΙΝΗ		
LEVAMFETAMINE	ΛΕΒΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ		
LEVODOPA	ΛΕΒΟΔΟΠΑ		
LEVOFACETOPERANE	ΛΕΒΟΦΑΚΕΤΟΠΕΡΑΝΗ		
LEVOPROPILETIN	ΛΕΒΟΠΡΟΠΙΚΙΛΙΝΗ		
LIDOCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΛΙΔΟΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	Χ.Σ.: Οφθαλμικά πλύματα που περιέχουν όχι περισσότερο από 0,5%.	
LINCOMYCIN	ΛΙΝΚΟΜΥΚΙΝΗ		
LITHIUM SALTS	ΛΙΘΙΟΥ ΑΛΑΤΑ		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 5MG εκφρασμένα ως λίθιο.
LIVIDOMYCIN	ΛΙΒΙΔΟΜΥΚΙΝΗ		
LOFEPRAMINE	ΛΟΦΕΠΡΑΜΙΝΗ		
LOMUSTINE	ΛΟΜΟΥΣΤΙΝΗ		
LONIDAMINE	ΛΟΝΙΔΑΜΙΝΗ		
LOPRAZOLAM	ΛΟΠΡΑΖΟΛΑΜΗ		
LORACARBEF	ΛΟΡΑΚΑΡΒΕΦΗ		
LORAZEPAM	ΛΟΡΑΖΕΠΑΜΗ		
LORMETAZEPAM	ΛΟΡΜΕΤΑΖΕΠΑΜΗ		
LUCKNOMYCIN	ΛΟΥΚΝΟΜΥΚΙΝΗ		
LYMECYCLINE	ΛΥΜΕΚΥΚΛΙΝΗ		
LYPRESSIN	ΛΥΠΡΕΣΙΝΗ		
MAFENIDE	ΜΑΦΕΝΙΔΗ		
MANNOMUSTINE	ΜΑΝΝΟΜΟΥΣΤΙΝΗ		
MAZINDOL	ΜΑΖΙΝΔΟΛΗ		
			Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.



MEBANAZINE	ΜΕΒΑΝΑΖΙΝΗ	
MEBOLAZINE	ΜΕΒΟΛΑΖΙΝΗ	
MECILLINAM	ΜΕΚΙΛΛΙΝΑΜΗ	
MECLOCYCLINE	ΜΕΚΛΟΚΥΚΛΑΙΝΗ	
MECLOQUALONE	ΜΕΚΛΟΚΟΥΑΛΟΝΗ	
MEDAZEPAM	ΜΕΔΑΖΕΠΑΜΗ	
MEDIFOXAMINE	ΜΕΔΙΦΟΞΑΜΙΝΗ	
MEDROXYPROGESTERONE	ΜΕΔΡΟΞΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ	
MEDRYSONE	ΜΕΔΡΥΣΟΝΗ	
MEFENOREX	ΜΕΦΑΙΝΟΡΕΞΗ	
MEGESTROL	ΜΕΓΕΣΤΡΟΛΗ	
MELITRACEN	ΜΕΛΙΤΡΑΚΙΝΗ	
MELPERONE	ΜΕΛΠΕΡΟΝΗ	
MELPHALAN	ΜΕΛΦΑΛΑΝΗ	
MENOTROPIN (BAN)	ΜΙΝΟΤΡΟΠΙΝΗ	
MERHEBARBITAL (DCF)*	ΜΕΦΑΙΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
MERPIENTERMINE	ΜΕΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ	
MERPIVACAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΜΕΠΙΒΑΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
MERCAPTOPURINE	ΜΕΡΚΑΠΤΟΠΟΥΡΙΝΗ	
MEROPENEM	ΜΕΡΟΠΕΝΕΜΗ	
MESTEROLONE	ΜΕΣΤΕΡΟΛΟΝΗ	
MESULFAMIDE SODIUM	ΜΕΣΟΥΛΦΑΜΙΔΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	Χ.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
METACLAZEPAM	ΜΕΤΑΚΛΑΖΕΠΑΜΗ	
METACYCLINE	ΜΕΤΑΚΥΚΛΑΙΝΗ	
METAMEPRAMONE	ΜΕΤΑΜΦΕΠΡΑΜΟΝΗ	
METAMETAMINE	ΜΕΓΑΜΦΑΙΤΑΜΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείναι τα 50ΜG.
METAMPICILLIN	ΜΕΤΑΜΠΙΚΙΛΑΙΝΗ	
METETIOHEPTAZINE	ΜΕΤΕΘΕΠΤΑΖΙΝΗ	
METFORMIN	ΜΕΤΦΟΡΜΙΝΗ	
METHALLATAL*	ΜΕΘΑΛΛΑΤΑΛΗ*	
METHAQUALONE	ΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ	
METHARBITAL*	ΜΕΘΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
METHEPTAZINE	ΜΕΘΕΠΤΑΖΙΝΗ	
METHITURAL*	ΜΕΘΙΤΟΥΡΑΛΗ*	
METHIODIN	ΜΕΘΟΚΙΑΙΝΗ	
METHOHEXITAL*	ΜΕΘΘΕΞΙΤΑΛΗ*	
METHOTREXATE	ΜΕΘΟΤΡΕΞΑΤΗ	
METHYLPHENIDATE	ΜΕΘΥΛΟΦΑΙΝΙΔΑΤΗ	
METHYLPHENOBARBITAL*	ΜΕΘΥΛΟΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
METHYLTESTOSTERONE	ΜΕΘΥΛΟΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ	
METHICILLIN	ΜΕΘΙΚΙΛΑΙΝΗ	
METISAZONE	ΜΕΘΙΣΑΖΟΝΗ	
METRIBOLONE	ΜΕΤΡΙΒΟΛΟΝΗ	
MIEZOCILLIN	ΜΙΖΑΟΚΙΛΑΙΝΗ	
MICRONOMYCIN	ΜΙΚΡΟΝΟΜΥΚΙΝΗ	

Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της  
ωορρηξίας: Μέρος II

MIDAZOLAM	ΜΙΔΑΖΟΛΑΜΗ	
MIDECAMYCIN	ΜΙΔΕΚΑΜΥΚΙΝΗ	
MIKAMYCIN	ΜΙΚΑΜΥΚΙΝΗ	
MINAPRINE	ΜΙΝΑΠΡΙΝΗ	
MINOCYCLINE	ΜΙΝΟΚΥΚΛΙΝΗ	
MIOCAMICINE	ΜΙΟΚΑΜΙΚΙΝΗ	
MISOPROSTOL	ΜΙΣΟΠΡΟΣΤΟΛΗ	
MITHRAMYCIN	ΜΙΘΡΑΜΥΚΙΝΗ	
MITBRONITOL	ΜΙΤΒΡΟΝΙΤΟΛΗ	
MITOMYCIN	ΜΙΤΟΜΥΚΙΝΗ	
MITOFODAZIDE	ΜΙΤΟΦΟΔΑΖΙΔΗ	
MITOXANTHRONE	ΜΙΤΟΞΑΝΤΡΟΝΗ	
MOPERONE	ΜΟΠΕΡΟΝΗ	
MOPIDAMOL	ΜΟΠΙΔΑΜΟΛΗ	
MUCONOMYCINE A	ΜΟΥΚΟΝΟΜΥΚΙΝΗ Α	Ι.Ε. ΧΡ.: Μέρος II
MUPIROCIN	ΜΟΥΠΙΡΟΚΙΝΗ	
MURKOMONAB-CD3	ΜΟΥΡΚΟΜΟΝΑΒΗ-CD3	
N,N-METHYLENE BIS-SULFACETAMIDE	Ν,Ν-ΜΕΘΥΛΕΝΟ ΔΙΣ-ΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ	
NABIFONE	ΝΑΒΙΑΦΟΝΗ	
NADROPARIN CALCIUM	ΝΑΔΡΟΠΑΡΙΝΗ ΑΣΒΕΣΤΙΟΥΧΟΣ	
NAFARELIN	ΝΑΦΑΡΕΛΙΝΗ	
NAFCHLIN	ΝΑΦΧΙΛΙΝΗ	
NALBUPHINE	ΝΑΛΒΟΥΦΙΝΗ	
NALOXONE	ΝΑΛΟΞΟΝΗ	
NANDROLONE	ΝΑΝΔΡΟΛΟΝΗ	
NARCOBARBITAL*	ΝΑΡΚΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ *	
NATAMYCIN	ΝΑΤΑΜΥΚΙΝΗ	Ε.Ε. ΧΡ.: Μέρος II Χ.Σ.: Ε.Ε. ΧΡ.
NETILMICIN	ΝΕΤΙΛΟΜΙΚΙΝΗ	
NETILMIDE	ΝΙΔΑΛΜΙΔΗ	
NIMUSTIN	ΝΙΜΟΥΣΤΙΝΗ	
NITRAZEPAM	ΝΙΤΡΑΖΕΠΑΜΗ	
NITROMETHAQUALONE	ΝΙΤΡΟΜΕΘΑΚΟΥΑΛΟΝΗ	
NOMIFENSINE	ΝΟΜΙΦΑΙΝΙΣΙΝΗ	
NOPRYSULFAMIDE (DCF)	ΝΟΠΡΥΛΟΣΥΛΦΑΜΙΔΗ	Χ.Σ.: Ρινικές και Ορθολομικές σταγόνες.
NORBOLETONE	ΝΟΡΒΟΛΕΤΟΝΗ	
NORDAZEPAM	ΝΟΡΔΑΖΕΠΑΜΗ	
NORGESTRIENONE	ΝΟΡΓΕΣΤΡΙΕΝΟΝΗ	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της οορρηξίας: Μέρος II
NORMEGESTROL	ΝΟΡΜΕΓΕΣΤΡΟΛΗ	
NORTRIPTYLIN	ΝΟΡΤΡΙΠΤΥΛΙΝΗ	
NOVOBIOICIN	ΝΟΒΟΒΙΟΙΚΙΝΗ	
NOXIPTILINE	ΝΟΞΙΠΤΙΛΙΝΗ	
NUSTATIN	ΝΥΣΤΑΤΙΝΗ	Ε.Ε. ΧΡ.: Μέρος II
OCTREOTIDE	ΟΚΤΡΕΟΤΙΔΗ	

Χ.Σ.: Κολπική εφαρμογή

OLEANDOMYCIN  
 OPIRAMOL  
 ORTETAMINE  
 OSTREOGRYCIN  
 OXABOLONE  
 OXACILLIN  
 OXAFLOZANE  
 OXANDROLONE  
 OXAPIDAROL  
 OXAZEPAM  
 OXAZOLAM  
 OXITRIPTAN  
 OXYBATE, SODIUM (USAN)  
 OXYBUPROCAINE OPHTHALMIC PREPARATIONS  
 OXYMETHIOLONE  
 OXYTETRACYCLINE  
 PACLITAXEL  
 PANCURONIUM BROMIDE  
 PARAMETHIASONE  
 PARAMETHYLAMPHETAMINE  
 PARGLYLINE  
 PAROMOMYCIN  
 PAROXYPROPIONE  
 PARTRICIN  
 PECTILOCIN  
 PEMOLINE  
 PENAMECILLIN (DCF)  
 PENETHIACILLIN  
 PENFLURIDOL  
 PENIMEPICYCLINE  
 PENMESTEROL  
 PENTAMETHONIUM BROMIDE  
 PENTAMYCIN  
 PENTAZOCINE  
 PENTOBARBITAL\*  
 PENTOREX  
 PENTOSTATIN  
 PEFLOMYCINE  
 PHENALLYMAL\*  
 PHENANTHINE  
 PHENDIMETRAZINE  
 PHENELZINE  
 PHENERIDINE  
 PHENETICILLIN  
 PHENMETRAZINE  
 PHENOBARBITAL\*

ΟΛΕΑΝΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΟΠΙΡΑΜΟΛΗ  
 ΟΡΤΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΟΣΤΕΟΓΡΥΚΙΝΗ  
 ΟΞΑΒΟΛΟΝΗ  
 ΟΞΑΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΟΞΑΦΛΟΖΑΝΗ  
 ΟΞΑΝΔΡΟΛΟΝΗ  
 ΟΞΑΠΙΔΑΡΟΛΗ  
 ΟΞΑΖΕΠΑΜΗ  
 ΟΞΑΖΟΛΑΜΗ  
 ΟΞΙΤΡΙΠΤΑΝΗ  
 ΟΞΥΒΑΤΗ, ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ  
 ΟΞΥΒΥΠΡΟΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ  
 ΟΞΥΜΕΘΟΛΟΝΗ  
 ΟΞΥΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΠΑΚΛΙΤΑΞΕΛΗ  
 ΠΑΝΚΟΥΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ  
 ΠΑΡΑΜΕΘΑΖΟΝΗ  
 ΠΑΡΑΜΕΘΥΛΑΜΦΕΤΑΜΙΝΗ  
 ΠΑΡΓΥΛΙΝΗ  
 ΠΑΡΟΜΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΠΑΡΟΞΥΠΡΟΠΙΟΝΗ  
 ΠΑΡΤΡΙΚΙΝΗ  
 ΠΕΚΙΛΟΚΙΝΗ  
 ΠΕΜΟΛΙΝΗ  
 ΠΕΝΑΜΕΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΠΕΝΕΘΑΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΠΕΝΦΛΟΥΡΙΔΟΛΗ  
 ΠΕΝΙΜΕΠΙΚΥΚΛΙΝΗ  
 ΠΕΝΜΕΣΤΕΡΟΛΗ  
 ΠΕΝΤΑΜΕΘΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ  
 ΠΕΝΤΑΜΥΚΙΝΗ  
 ΠΕΝΤΑΖΟΚΙΝΗ  
 ΠΕΝΤΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*  
 ΠΕΝΤΟΡΕΞΗ  
 ΠΕΝΤΟΣΤΑΤΙΝΗ  
 ΠΕΠΛΟΜΥΚΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΑΛΛΥΜΑΛΗ\*  
 ΦΑΙΝΑΤΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΔΙΜΕΤΡΑΖΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΕΛΖΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΕΡΙΔΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΕΤΙΚΙΛΛΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΜΕΤΡΑΖΙΝΗ  
 ΦΑΙΝΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ\*

Μ.Δ.: υπερβιβνίει τα 5MG

PHENOXYMETHYLPENICILLIN	ΦΑΙΝΟΞΥΜΕΘΥΛΟΠΕΝΙΚΙΛΛΙΝΗ	
PHENTERMINE	ΦΑΙΝΤΕΡΜΙΝΗ	
PHOLCODINE	ΦΟΛΚΩΔΙΝΗ	
PHTHALYLSULFAMETHIZOLE	ΦΘΑΛΥΛΟΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	
PHYSOSTIGMINE	ΦΥΣΟΣΤΙΓΜΙΝΗ	
PICROTOXINE	ΠΙΚΡΟΤΟΞΙΝΗ	
PINACIDIL	ΠΙΝΑΚΙΔΙΛΗ	
PINAZEPAM	ΠΙΝΑΖΕΠΑΜΗ	
PIRAMPERONE	ΠΙΡΑΜΠΕΡΟΝΗ	
PIPEMIDIC ACID	ΠΙΠΕΜΙΑΙΚΟ ΟΞΥ	
PIPERACILLIN	ΠΙΠΕΡΑΚΙΛΛΙΝΗ	
PIPERAZINE ESTRONE SULFATE (USAN)	ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗΣ ΟΞΙΤΡΟΝΗ ΘΕΪΚΗ	
PIPBROMAN	ΠΙΠΒΡΩΜΑΝΗ	
PIPOSULFAN	ΠΙΠΟΣΟΥΛΦΑΝΗ	
PIPRADROL	ΠΙΠΡΑΔΡΟΛΗ	
PIPROCURARIUM IODIDE	ΠΙΠΡΟΚΟΥΡΑΡΙΟ ΙΩΔΙΟΥΧΟ	
PIRENOXINE	ΠΙΡΕΝΟΞΙΝΗ	
PIVAMPICILLIN	ΠΙΒΑΜΠΙΚΙΛΛΙΝΗ	
PIVMECILLINAM	ΠΙΒΜΕΚΙΛΛΙΝΑΜΗ	
POLYMYXIN B	ΠΟΛΥΜΥΞΙΝΗ Β	
PORFIROMYCIN	ΠΟΡΦΥΡΟΜΥΚΙΝΗ	
POTASSIUM CANRENOATE	ΚΑΛΙΟ ΚΑΝΡΕΝΟΙΚΟ	
PRACTOLOL	ΠΡΑΚΤΟΛΟΛΗ	
PRAZEPAM	ΠΡΑΖΕΠΑΜΗ	
PREDNICARBATE	ΠΡΕΔΝΙΚΑΡΒΑΤΗ	
PREDNIMUSTINE	ΠΡΕΔΝΙΜΟΥΣΤΙΝΗ	
PREDNYLIDENE	ΠΡΕΔΝΥΛΙΔΕΝΗ	
PREGNENOLONE	ΠΡΕΓΝΕΝΟΛΟΝΗ	
PRISTINAMYCIN	ΠΡΙΣΤΙΝΑΜΥΚΙΝΗ	
PROBARBITAL SODIUM*	ΠΡΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	
PROCAINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΠΡΟΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	Χ.Σ.: Οφθαλμικά τάλυμτα που περιέχουν όχι περισσότερο από 0,1%.
PROCARBAZINE	ΠΡΟΚΑΡΒΑΖΙΝΗ	
PROGABIDE	ΠΡΟΓΑΒΙΔΗ	
PROLACTIN	ΠΡΟΛΑΚΤΙΝΗ	
PROLINTANE	ΠΡΟΛΙΝΤΑΝΗ	
PROPALLYLONAL*	ΠΡΟΠΑΛΛΥΛΟΝΑΛΗ*	
PROPETANDROL	ΠΡΟΠΕΤΑΝΔΡΟΛΗ	
PROPICILLIN	ΠΡΟΠΙΚΙΛΛΙΝΗ	
PROPIRAM	ΠΡΟΠΙΡΑΜΗ	
PROPIZEPINE	ΠΡΟΠΙΖΕΠΙΝΗ	
PROPYLBARBITAL*	ΠΡΟΠΥΛΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
PROPYLHEXEDRINE	ΠΡΟΠΥΛΟΞΕΔΡΙΝΗ	
PROTOANEMONIN	ΠΡΩΤΟΑΝΕΜΟΝΙΝΗ	
PROTRIPTYLINE	ΠΡΟΤΡΥΠΤΙΛΙΝΗ	
		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβθαινει τα 10MG.

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβθαινει τα 20 mg  
Χ.Σ.: Ρινηκές και Οφθαλμικές Στυγόνες.

Χ.Σ.: Οφθαλμικά τάλυμτα που περιέχουν όχι περισσότερο από 0,1%.

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβθαινει τα 10MG.

PROXIBARBAL*	ΠΡΟΞΙΒΑΡΒΑΛΗ*	
PROXYMETACAINE OPHTHALMIC PREPARATION	ΠΡΟΞΥΜΕΤΑΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΙΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
PYROMYCIN	ΠΥΡΟΜΥΚΙΝΗ	
PYRPHIOS	ΠΥΡΡΦΟΣ	
PYROVALERONE	ΠΥΡΟΒΑΛΕΡΟΝΗ	
QUAZEPAM	ΚΑΖΕΠΑΜΗ	
QUINACILLIN	ΚΙΝΑΚΙΛΛΙΝΗ	
QUINGESTANOL	ΚΙΝΓΕΣΤΑΝΟΛΗ	
QUINUPRAMINE	ΚΙΝΟΥΠΡΑΜΙΝΗ	
RAZOXANE	ΡΑΖΟΞΑΝΗ	
REMOSIPRIDE	ΡΕΜΟΣΙΠΡΙΔΗ	
RIBAVIRINE	ΡΙΒΑΒΙΡΙΝΗ	
RIBOSTAMYCIN	ΡΙΒΟΣΤΑΜΥΚΙΝΗ	
RIFAMPICIN	ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ	
RIFAMYCIN	ΡΙΦΑΜΥΚΙΝΗ	
RIFAXIMINE	ΡΙΦΑΞΙΜΙΝΗ	
RIMEXOLONE	ΡΙΜΕΞΟΛΟΝΗ	
RISTOCETIN	ΡΙΣΤΟΚΕΤΙΝΗ	
ROLITETRACYCLINE	ΡΟΛΙΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	
ROSAPROSTOL	ΡΟΣΑΠΡΟΣΤΟΛΗ	
ROSOXACIN	ΡΟΣΟΞΑΚΙΝΗ	
ROXITHROMYCINE	ΡΟΞΙΘΡΟΜΥΚΙΝΗ	
RUFOCROMOMYCIN	ΡΟΥΦΟΚΡΟΜΟΜΥΚΙΝΗ	
SALAZOSULFADIMIDINE	ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΔΙΜΙΔΙΝΗ	
SALAZOSULFAMIDE	ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΜΙΔΗ	
SALAZOSULFATHIAZOLE	ΣΑΛΑΖΟΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	
SARGRAMOSTIN	ΣΑΡΓΡΑΜΟΣΤΙΝΗ	
SARKOMYCIN	ΣΑΡΚΟΜΥΚΙΝΗ	
SECIBUTABARBITAL*	ΣΕΚΙΒΟΥΤΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
SECOBARBITAL*	ΣΕΚΟΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
SERUM GONADOTROPHIN	ΟΡΡΟΥΤΟΝΑΛΟΤΡΟΠΙΝΗ	
SHANDRONE	ΣΙΛΑΝΔΡΟΝΗ	
SISOMICIN	ΣΙΣΟΜΥΚΙΝΗ	
SOMATOSTATIN	ΣΟΜΑΤΟΣΤΑΤΙΝΗ	
SOMATOTROPINE (DCF)	ΣΟΜΑΤΟΤΡΟΠΙΝΗ	
SOULFATOLAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΤΟΛΑΜΙΔΗ	
SPARFLOXACIN	ΣΠΑΡΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	
SPARSOMYCIN	ΣΠΑΡΣΟΜΥΚΙΝΗ	
SPECTINOMYCIN	ΣΠΕΚΤΙΝΟΜΥΚΙΝΗ	
SPIRAMYCIN	ΣΠΕΙΡΑΜΥΚΙΝΗ	
SPIRONOLACTONE	ΣΠΕΙΡΟΝΟΛΑΚΤΟΝΗ	
STALLIMYCIN	ΣΤΑΛΛΙΜΥΚΙΝΗ	
STENBOLONE	ΣΤΕΝΒΟΛΟΝΗ	
STREPTODUOCIN (BAN)	ΣΤΡΕΠΤΟΔΟΥΟΚΙΝΗ	
STREPTOMYCIN	ΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ	

Εαν αναγράφεται ως αναστολέας της  
ωορρηξίας: Μέρος II

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.  
X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.  
X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.

STREPTONIAZID	ΣΤΡΕΠΤΟΝΙΑΖΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
STREPTOVARYCIN	ΣΤΡΕΠΤΟΒΑΡΥΚΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
STREPTOZOCIN	ΣΤΡΕΠΤΟΖΟΚΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULBACTAM	ΣΟΥΛΒΑΚΤΑΜΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFABENZAMIDE	ΣΟΥΛΦΟΒΕΝΖΑΜΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFACETAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFACHIRYSOIDINE	ΣΟΥΛΦΑΧΥΡΥΣΟΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFACINNAMINE (DCF)	ΣΟΥΛΦΑΚΙΝΝΑΜΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFACITINE	ΣΟΥΛΦΑΚΙΤΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFACLOMIDE	ΣΟΥΛΦΑΚΛΟΜΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFADIASULFONE SODIUM	ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΣΟΥΛΦΟΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFADIAZINE	ΣΟΥΛΦΑΔΙΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFADICRAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΔΙΚΡΑΜΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFADIMETHOXINE	ΣΟΥΛΦΑΔΙΜΕΘΟΞΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFADIMETHIOXYTRIAZINE	ΣΟΥΛΦΑΔΙΜΕΘΟΞΥΤΡΙΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFADIMIDINE	ΣΟΥΛΦΑΔΙΜΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFADOXINE	ΣΟΥΛΦΑΔΟΞΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAETHIDOLE	ΣΟΥΛΦΑΑΙΘΥΔΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAETHYLPIRAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΑΙΘΥΛΠΥΡΑΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAFURAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΦΟΥΡΑΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFALENE	ΣΟΥΛΦΑΛΕΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMERAZINE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΡΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMETHIZOLE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΙΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMETHIOXAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΧΑΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMETHIOXYPIRIDAZINE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΞΥΠΥΡΙΔΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMETHYLTHIAZOL	ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΥΛΘΕΙΑΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMETHOXYDIAZINE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΤΟΜΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMETOYL (DCF)	ΣΟΥΛΦΑΜΕΘΟΥΛΙΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMETROLE	ΣΟΥΛΦΑΜΕΤΟΥΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMIDOCHRYSOIDINE	ΣΟΥΛΦΑΜΙΔΟΧΡΥΣΟΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMIDOMALEYL (DCF)	ΣΟΥΛΦΑΜΙΔΟΜΑΛΕΙΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMONOMETHOXINE	ΣΟΥΛΦΑΜΟΝΟΜΕΘΟΞΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAMOXOLE	ΣΟΥΛΦΑΜΟΞΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFANILAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΝΙΛΑΜΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFANITRAN	ΣΟΥΛΦΑΝΙΤΡΑΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAPERIN	ΣΟΥΛΦΑΠΙΠΕΡΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAPHENAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΦΑΙΝΑΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAPROXYLINE	ΣΟΥΛΦΑΠΡΟΞΥΛΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAPYRAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΠΥΡΑΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFAPYRIDINE	ΣΟΥΛΦΑΠΥΡΙΔΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFARSALAZINE (DCF)	ΣΟΥΛΦΑΡΣΑΛΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFASALAZINE	ΣΟΥΛΦΑΣΑΛΑΖΙΝΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFASOMIZOLE	ΣΟΥΛΦΑΣΟΜΙΖΟΛΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.
SULFASUCCINAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΣΟΥΚΙΝΑΜΙΔΗ	X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Σταγόνες.

SULFAS'YMAZINE	ΣΟΥΛΦΑΣΥΜΑΖΙΝΗ	
SULFATHIAZOLE	ΣΟΥΛΦΑΘΕΙΑΖΟΛΗ	
SULFATHIOUREA	ΣΟΥΛΦΑΘΕΙΟΥΡΙΑ	
SULFISOMIDINE	ΣΟΥΛΦΙΣΟΜΙΔΙΝΗ	
SULPHAMOPRINE (BAN)	ΣΟΥΛΦΑΜΟΠΡΙΝΗ	
SULPROSTONE	ΣΟΥΛΠΡΟΣΤΟΝΗ	
SULTAMICILLIN	ΣΟΥΛΤΑΜΙΚΙΛΛΙΝΗ	
SUMATRIPTAN	ΣΟΥΜΑΤΡΙΠΤΑΝΗ	
SUXAMIN SODIUM	ΣΟΥΞΑΜΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	
SUXAMETHONIUM CHLORIDE	ΣΟΥΞΑΜΕΘΩΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
SUXETHIONIUM CHLORIDE	ΣΟΥΞΕΘΩΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
TACROLIMUS	ΤΑΚΡΟΛΙΜΟΥΣ	
TALAMPICILLIN	ΤΑΛΑΜΠΙΚΙΛΛΙΝΗ	
TALBUTAL*	ΤΑΛΒΟΥΤΑΛΗ*	
TAMOXIFEN	ΤΑΜΟΞΙΦΑΙΝΗ	
TEGAFUR	ΤΕΓΑΦΟΥΡΗ	
TEMAZEPAM	ΤΕΜΑΖΕΠΑΜΗ	
TEMOCILLINE	ΤΕΜΟΚΙΛΛΙΝΗ	
TENIPOSIDE	ΤΕΝΙΠΟΣΙΔΗ	
TESTOLACTONE	ΤΕΣΤΟΛΑΚΤΟΝΗ	
TESTOSTERONE	ΤΕΣΤΟΣΤΕΡΟΝΗ	
TETRABARBITAL*	ΤΕΤΡΑΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
TETRACAINE OPTHALMIC PREPARATIONS	ΤΕΤΡΑΚΑΙΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ	
TETRACOSACTIDE	ΤΕΤΡΑΚΟΣΑΚΤΙΔΗ	
TETRACYCLINE	ΤΕΤΡΑΚΥΚΛΙΝΗ	
TETRAZEPAM	ΤΕΤΡΑΖΕΠΑΜΗ	
TETROXOPIM	ΤΕΤΡΟΞΟΠΡΙΜΗ	
TETRYLAMMONIUM BROMIDE	ΤΕΤΡΥΛΑΜΜΩΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
THALBARBITAL	ΘΕΙΑΛΒΑΡΒΙΤΑΛΗ	
THIAMPHENICOL	ΘΕΙΑΜΦΑΙΝΙΚΟΛΗ	
THIAZOSULFONE	ΘΕΙΑΖΟΣΟΥΛΦΟΝΗ	
THIOBUTBARBITAL*	ΘΕΙΟΒΟΥΤΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
THIOBENTAL SODIUM*	ΘΕΙΟΠΕΝΤΑΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ*	
THIOTEPA	ΘΕΙΟΤΕΡΑ	
THIYROTROPIN	ΘΥΡΟΤΡΟΠΙΝΗ	
TIANEPTINE	ΤΙΑΝΕΠΤΙΝΗ	
TIBOLONE	ΤΙΒΟΛΟΝΗ	
TICARCILLIN	ΤΙΚΑΡΚΙΛΛΙΝΗ	
TICLOPIDINE	ΤΙΚΛΟΠΙΔΙΝΗ	
TIOGUANINE	ΘΕΙΟΓΟΥΑΝΙΝΗ	
TIOMESTERONE	ΘΕΙΟΜΕΣΤΕΡΟΝΗ	
TIOSINAMINE	ΘΕΙΟΣΙΝΑΜΙΝΗ	
TIXOCORTOL	ΤΙΞΟΚΟΡΤΟΛΗ	
TOBRAMYCIN	ΤΟΒΡΑΜΥΚΙΝΗ	
TOFISOPAM	ΤΟΦΙΣΟΠΑΜΗ	
TRAMADOL	ΤΡΑΜΑΔΟΛΗ	

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Στρώγνες.  
X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Στρώγνες.  
X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Στρώγνες.  
X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Στρώγνες.  
X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Στρώγνες.

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Στρώγνες.

X.Σ.: Ρινικές και Οφθαλμικές Στρώγνες.

TRANALCYPRAMINE	ΤΡΑΝΥΛΚΥΠΡΟΜΙΝΗ	
TREOSULFAN	ΤΡΕΟΣΟΥΛΦΑΝΗ	
TRESTOLONE	ΤΡΕΣΤΟΛΟΝΗ	
TRIAMCINOLONE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗ	
TRIAMCINOLONE ACETONIDE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ	
TRIAMCINOLONE HEXACETONIDE	ΤΡΙΑΜΚΙΝΟΛΟΝΗΣ ΕΞΑΚΕΤΟΝΙΔΙΟ	
TRIAZOLAM	ΤΡΙΑΖΟΛΑΜΗ	
TRIFLUOREX	ΤΡΙΦΛΟΥΟΡΕΞΗ	
TRIFLUPERIDOL	ΤΡΙΦΛΟΥΠΕΡΙΔΟΛΗ	
TRIMETHOPRIM	ΤΡΙΜΕΘΟΠΡΙΜΗ	
TRIMETREXATE	ΤΡΙΜΕΤΡΕΞΑΤΗ	
TRIMPRAMINE	ΤΡΙΜΠΡΑΜΙΝΗ	
TRIOXYMETHYLMEAMINE	ΤΡΙΟΞΥΜΕΘΥΛΜΕΛΑΜΙΝΗ	
TRIPROLELIN	ΤΡΙΠΡΟΡΕΛΙΝΗ	
TRISTOLONE	ΤΡΙΣΤΟΛΟΝΗ	
TROFOSFAMIDE	ΤΡΟΦΟΣΦΑΜΙΔΗ	
TROLEANDOMYCIN	ΤΡΟΛΕΑΝΔΟΜΥΚΙΝΗ	
TUBOCURARINE CHLORIDE	ΤΟΥΒΟΚΟΥΡΑΡΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ	
TYROCIDIN	ΤΥΡΟΚΙΔΙΝΗ	
TYROTHRICIN	ΤΥΡΟΤΡΥΧΙΝΗ	
ULOBETASOL	ΟΥΛΟΒΗΤΑΣΟΛΗ	
URAMUSTINE	ΟΥΡΑΜΟΥΣΤΙΝΗ	
URETHANE	ΟΥΡΕΘΑΝΗ	
UROFOLITROPHINE	ΟΥΡΟΦΟΛΛΙΤΡΟΠΙΝΗ	
USNIC ACID	ΟΥΣΝΙΚΟΝ ΟΞΥ	
VALACICLOVIR	ΒΑΛΑΚΙΚΛΟΒΙΡΗ	
VANCOMYCIN	BANKOMYKINH	
VECURONIUM BROMIDE	ΑΓΓΕΙΟΠΡΕΣΣΙΝΗ ΕΝΕΣΙΜΗ	
VINBARBITAL*	ΒΕΚΟΥΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
VINBLASTINE	ΒΙΝΒΑΡΒΙΤΑΛΗ*	
VINCISTINE	ΒΙΝΒΛΑΣΤΙΝΗ	
VINCISTINE	ΒΙΝΚΡΙΣΤΙΝΗ	
VINDesine	ΒΙΝΔΕΣΙΝΗ	
VINLEUROSINE	ΒΙΝΛΕΟΥΡΟΣΙΝΗ	
VINORELBINE	ΒΙΝΟΡΕΛΒΙΝΗ	
VINKROSIDINE	ΒΙΝΡΟΣΙΔΙΝΗ	
VINYLBITAL*	ΒΙΝΥΛΒΙΤΑΛΗ*	
VIOMYCIN	ΒΙΟΜΥΚΙΝΗ	
VIRGINIAMYCIN	ΒΙΡΓΙΝΙΑΜΥΚΙΝΗ	
XAMOTEROL	ZAMOTEPOLAH	
XANTOCILLIN	EANGOKIALIINH	
ZALCITABINE	ZALKITABINH	
ZIDOVUDINE	ZITOBOYTTINH	
ZOLPIDEM	ZOLHIAEMH	
ZOPICLONE	ZOPHKΛONH	
ZORUBICINE	ZOPYBIKINH	
ZUCLOMIFENE	ZOYKΛOMIΦAINH	

Χ.Σ.: - Ε.Ε. ΧΡ.  
- Πιστίλευς  
Χ.Σ.: - Ε.Ε. ΧΡ.  
- Πιστίλευς  
Ε.Χ. II

Ε.Ε. ΧΡ.: Μέρος II



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΣΠΗΛΙ

ACAMPROSTATE  
ACARBOSE  
ACEBUTOLOL  
ACECARBROMAL

ΑΚΑΜΠΡΟΣΑΤΗ  
ΑΚΑΡΒΟΖΗ  
ΑΚΕΒΟΥΤΟΛΟΛΗ  
ΑΚΕΚΑΡΒΡΩΜΑΛΗ

ΜΕΡΟΣ ΙΙΣΠΗΛΙ2

Χ.Σ.: Χάπια και υγρό;ρι που περιέχουν όχι περισσότερο από 100MG δραστικού συστατικού ή ενός συνδυασμού ουρεθικών ανιοντικής αλάσας, σε συνδυασμό που δεν περιέχει υδατικές ουσίες.

ACECLOFENAC  
ACEMETACIN  
ACENOCUMAROL  
ACEPROMAZINE  
ACEPROMETAZINE  
ACETANILIDE  
ACETARSOL  
ACETAZOLAMIDE  
ACETOHEXAMIDE  
ACETOPHENAZINE  
ACETYLCHEOLINE CHLORIDE

ΑΚΕΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ  
ΑΚΕΜΕΤΑΚΙΝΗ  
ΑΚΕΝΟΚΟΥΜΑΡΟΛΗ  
ΑΚΕΠΡΟΜΑΖΙΝΗ  
ΑΚΕΠΡΟΜΕΤΑΖΙΝΗ  
ΑΚΕΤΑΝΙΛΙΔΗ  
ΑΚΕΤΑΡΣΟΛΗ  
ΑΚΕΤΑΖΟΛΑΜΙΔΗ  
ΑΚΕΤΟΕΞΑΜΙΔΗ  
ΑΚΕΤΟΦΑΙΝΑΖΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΧΟΛΙΝΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ

ACETYLCYSTEINE  
ACETYLDIGOXIN  
ACETYLDIHYDROCODEINE  
ACETYLPHENYLHYDANTOIN  
ACEXAMIC ACID  
ACICLOVIR  
ACIPIMOX  
ACONITE, galenical preparations

ΑΚΕΤΥΛΚΥΣΤΕΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΔΙΓΟΞΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΔΙΥΔΡΟΚΩΔΕΙΝΗ  
ΑΚΕΤΥΛΦΑΙΝΥΛΟΥΔΑΝΤΟΪΝΗ  
ΑΚΕΞΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ  
ΑΚΥΚΛΟΒΙΡΗ  
ΑΚΙΠΙΜΟΞΗ  
ΑΚΟΝΙΤΟΥ, Γαληνικά σκευάσματα

ACRISORCIN  
ACRIVASTINE  
ADAPALENE  
ADEMETIONINE  
ADIPHENINE  
AJMALINE  
ALBENDAZOLE

ΑΚΡΙΣΟΡΚΙΝΗ  
ΑΚΡΙΒΑΣΤΙΝΗ  
ΑΔΑΠΑΛΕΝΗ  
ΑΔΕΜΕΤΙΟΝΙΝΗ  
ΑΔΙΦΑΙΝΙΝΗ  
ΑΖΜΑΛΙΝΗ  
ΑΛΙΠΕΝΤΑΖΟΛΗ

Χ.Σ.: Σκευάσματα για οδοντική εφαρμογή

Χ.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ.  
- Κολύβια  
Χ.Σ.: Χρήση από το στόμα

Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

Χ.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ.  
- σκευάσματα ΕΞ. ΧΡ. που περιέχουν όχι περισσότερο από 25 ΜCG ικανίτου ανά Μ.Δ.

Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβίνει τα 30 ΜG  
- Οφθαλμικά σκευάσματα

ALCLOFENAC	ΑΛΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ	
ALENDRONIC ACID	ΑΛΕΝΔΡΟΝΙΚΟ ΟΞΥ	
ALFACALCIDOL	ΑΛΦΑΚΑΛΚΙΔΙΟΛΗ	
ALFADOLONE	ΑΦΑΔΟΛΟΝΗ	
ALFAXALONE	ΑΦΑΞΑΛΟΝΗ	
ALIZAPRIDE	ΑΛΙΖΑΠΡΙΔΗ	
ALLOMETHADIONE	ΑΛΛΟΜΕΘΑΔΙΟΝΗ	
ALLOPURINOL	ΑΛΛΟΠΟΥΡΙΝΟΛΗ	
ALLYLESTRENOL	ΑΛΥΛΕΣΤΡΕΝΟΛΗ	
ALMINOPROFEN	ΑΜΙΝΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	
ALMITRINE	ΑΜΙΤΡΙΝΗ	
ALPRENOLOL	ΑΛΠΡΕΝΟΛΟΛΗ	
ALTIZIDE	ΑΛΤΙΖΙΔΗ	
AMANOZINE	ΑΜΑΝΟΖΙΝΗ	
AMANTADINE	ΑΜΑΝΤΑΔΙΝΗ	
AMBROXOL	ΑΜΒΡΟΞΟΛΗ	
AMBUTONIUM BROMIDE (BAN)	ΑΜΒΟΥΤΩΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
AMILORIDE	ΑΜΙΛΟΡΙΔΗ	
AMINOCAPROIC ACID	ΑΜΙΝΟΚΑΠΡΟΪΚΟΝ ΟΞΥ	
AMIODARONE	ΑΜΙΟΔΑΡΟΝΗ	
AMINOMETRADINE	ΑΜΙΝΟΜΕΤΡΑΔΙΝΗ	
AMINOPHENAZONE	ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	
AMINOPHENAZONE CARBETHYL SALICYLATE	ΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ ΚΑΡΒΕΘΥΛΟ ΣΑΛΙΚΥΛΙΚΗ	
AMINOPROMAZINE	ΑΜΙΝΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
AMINOSALYLUM	ΑΜΙΝΟΣΑΛΙΚΥΛΙΚΟ ΟΞΥ	
AMIPHENAZOLE	ΑΜΙΦΑΙΝΑΖΟΛΗ	
AMISOMETRADINE	ΑΜΙΣΟΜΕΤΡΑΔΙΝΗ	
AMISULPRIDE	ΑΜΙΣΟΥΛΠΡΙΔΗ	
AMIXETRINE	ΑΜΙΞΕΤΡΙΝΗ	
AMLODIPINE	ΑΜΛΟΔΙΠΙΝΗ	
AMMONIUM BROMIDE	ΑΜΜΩΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
AMOROLFINE	ΑΜΟΡΟΛΦΙΝΗ	
AMPHENONE B	ΑΜΦΑΙΝΟΝΗ Β	
AMPYRIMINE	ΑΜΠΥΡΙΜΙΝΗ	
AMRINONE	ΑΜΡΙΝΟΝΗ	
ANCROD	ΑΝΚΡΟΔΗ	
ANDROISOXAZOLE	ΑΝΔΡΟΙΣΟΞΑΖΟΛΗ	
ANDROSTANOLONE	ΑΝΔΡΟΣΤΑΝΟΛΟΝΗ	
ANGIOTENSINAMIDE	ΑΓΓΕΙΟΤΕΝΣΙΝΑΜΙΔΗ	
ANSINDIONE	ΑΝΙΣΙΝΟΔΙΟΝΗ	
ANTAFENITE	ΑΝΤΑΦΑΙΝΙΤΗ	
ANTHOLIUMINE	ΑΝΘΕΙΟΛΙΜΙΝΗ	
ANTRAFENINE	ΑΝΤΡΑΦΑΙΝΙΝΗ	
APOMORPHINE	ΑΠΟΜΟΡΦΙΝΗ	
		Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβήθαινα τα 75 MG
		Χ.Σ.: - Ε.Ε. ΧΡ.
		- Μ.Δ. να μη υπερβήθαινα τα 500 MG
		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβήθαινα το 1.5 G
		Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβήθαινα το 1.25 G
		Χ.Σ.: - σκευάσματα που περιέχουν όχι περισσότερο από 0.2% Β/Ο

- Μ.Δ. λιγότερη των 2 MG

APRACLONIDINE  
APRONALIDE (DCF)  
ARECOLINE  
ARSPHENAMINE (DCF)  
ARSTHINOL  
ASTEMIZOLE  
ATENOLOL  
ATROPINE

ΑΙΠΡΑΚΛΟΝΙΔΙΝΗ  
ΑΙΠΡΟΝΑΛΙΔΗ  
ΑΡΕΚΟΛΙΝΗ  
ΑΡΣΦΗΝΑΜΙΝΗ  
ΑΡΣΘΗΙΝΟΛΗ  
ΑΣΤΕΜΙΖΟΛΗ  
ΑΤΕΝΟΛΟΛΗ  
ΑΤΡΟΠΗΝΗ

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 10mg

X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 300 MCG

- δερματολογικά σκευάσματα  
X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 500 MCG

ATROPINE-OXIDE  
AURANOFIN  
AZACYCLONOL  
AZAPROPAZONE  
AZATADINE  
AZELASTINE  
AZOMYCIN  
AZOSEMIDE  
BACLOFEN  
BAMBUETEROL  
BARBEXACLONE  
BATROXOBIN  
BECLAMIDE  
BEFUNOLOL  
BELLADONNA, galenical preparations

ΑΤΡΟΠΙΝΗΣ ΟΞΕΙΔΙΟΝ  
ΧΡΥΣΑΝΟΦΙΝΗ  
ΑΖΑΚΥΚΛΟΝΟΛΗ  
ΑΖΑΠΡΟΠΙΑΖΟΝΗ  
ΑΖΑΤΑΔΙΝΗ  
ΑΖΕΛΑΣΤΙΝΗ  
ΑΖΟΜΥΚΙΝΗ  
ΑΖΟΣΕΜΙΔΗ  
ΒΑΚΛΟΦΑΙΝΗ  
ΒΑΜΒΟΥΤΕΡΟΛΗ  
ΒΑΡΒΕΞΑΚΛΟΝΗ  
ΒΑΤΡΟΞΟΒΙΝΗ  
ΒΕΚΛΑΜΙΔΗ  
ΒΕΦΥΝΟΛΟΛΗ  
ΕΥΘΑΛΛΕΙΑΣ γαληνικά σκευάσματα

X.Σ.: - Μ.Η.Δ. να μη υπερβεί τα 2 MG

BELLADONNA, galenical preparations

BEMEGRIDE  
BEMETIZIDE  
BENACTYZINE  
BENAPRIZINE  
BENZAEPRILOL  
BENCYCLANE  
BENDAZAC  
BENDROFLUMETHIAZIDE  
BENFURDIL HEMISUCCINATE  
BENORILATE  
BENOXAPROFEN  
BENPROPERINE  
BENRIXATE  
BENSERAZIDE  
BENZATROPINE  
BENZBROMARONE  
BENZETIMIDE  
BENZILONIUM BROMIDE

ΒΕΜΕΓΡΙΔΗ  
ΒΕΜΕΤΙΖΙΔΗ  
ΒΕΝΑΚΤΥΖΙΝΗ  
ΒΕΝΑΠΡΙΖΙΝΗ  
ΒΕΝΑΖΕΠΙΡΙΑΗ  
ΒΕΝΚΥΚΛΑΝΗ  
ΒΕΝΔΑΖΑΚΗ  
ΒΕΝΔΡΟΦΛΟΥΜΕΘΙΑΖΙΔΗ  
ΒΕΝΦΟΥΡΟΔΙΑΗ ΗΜΗΛΕΚΤΡΙΚΗ  
ΒΕΝΟΡΙΛΑΤΗ  
ΒΕΝΟΞΑΠΡΟΦΑΙΝΗ  
ΒΕΝΠΡΟΠΕΡΙΝΗ  
ΒΕΝΡΙΞΑΤΗ  
ΒΕΝΣΕΡΑΖΙΔΗ  
ΒΕΝΖΑΤΡΟΠΙΝΗ  
ΒΕΝΖΒΡΩΜΑΡΟΝΗ  
ΒΕΝΖΕΤΙΜΙΔΗ  
ΒΕΝΖΛΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ

X.Σ.: - σκευάσματα που περιέχουν όχι περισσότερο από 300 MCG ανά Μ.Δ. υπολογισμένα στην υσκούμηνη.

- Δερματολογικά σκευάσματα

X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 10MG

BENZIODARONE	BENZIOAAPONH
BENZOCTAMINE	BENZOKTAMINH
BENZONATATE	BENZONATA'TH
BENZOYL PEROXIDE	BENZΟΥΛΟ ΥΠΕΡΟΞΕΙΔΙΟ
BENZQUINAMIDE	BENZOKINAMIDH
BENZTHIAZIDE	BENZOΘΕΙΑΖΙΔΗ
BENZYDAMINE	BENZΥΔΑΜΙΝΗ
BEPRIDIL	ΒΕΠΡΙΔΙΔΗ
BETAHISTINE	ΒΗΤΑΙΣΤΙΝΗ
BETANIDINE	ΒΗΤΑΝΙΔΙΝΗ
BETAXOLOL	ΒΗΤΑΞΟΛΟΛΗ
BETHANECHOL	ΒΕΘΑΝΕΧΟΛΗ
BEVONIUM METILSULFATE	ΒΕΒΟΝΙΟ ΜΕΘΥΛΟ ΘΕΙΙΚΟ
BEZAFIBRATE	ΒΕΖΑΦΙΒΡΑΤΗ
BIALAMICOL	ΒΙΑΛΑΜΙΚΟΛΗ
BICALUTAMIDE	ΒΙΚΑΛΟΥΤΑΜΙΔΗ
BIETAMIVERINE	ΒΙΕΤΑΜΙΒΕΡΙΝΗ
BIFONAZOLE	ΒΙΦΟΝΑΖΟΛΗ
BINEDALINE	ΒΙΝΕΔΑΙΝΗ
BIPERIDEN	ΒΙΠΕΡΙΔΕΝΗ
BISMUTH, SALTS OF	ΒΙΣΜΟΥΘΙΟΥ, ΑΛΑΤΑ
BISOPROLOL	ΒΙΣΟΠΡΟΛΟΛΗ
BITOLTEROL	ΒΙΤΟΛΤΕΡΟΛΗ
BOPINDOLOL	ΒΟΠΙΝΔΟΛΟΛΗ
BORNAPRINE	ΒΟΡΝΑΠΡΙΝΗ
BRETYLIUM TOSILATE	ΒΡΕΤΥΛΙΟ ΤΟΣΥΛΙΚΟ
BROMINDIONE	ΒΡΟΜΙΝΔΙΟΝΗ
BROMISOVAL	ΒΡΟΜΙΣΟΒΑΛΗ
BROMISOVALERYL HYDANTOIN	ΒΡΟΜΙΣΟΒΑΛΕΡΥΛΟ ΥΔΑΝΤΟΙΝΗ
BROMOCRIPTINE	ΒΡΟΜΟΚΡΥΠΤΙΝΗ
BROMOPRIDE	ΒΡΟΜΟΠΡΙΔΗ
BROPARESTROL	ΒΡΟΠΑΡΕΣΤΡΟΛΗ
BROXALDINE	ΒΡΟΞΑΛΑΙΝΗ
BROXYQUINOLINE	ΒΡΟΞΥΚΙΝΟΛΙΝΗ
BUCLIZINE	ΒΟΥΚΑΙΖΙΝΗ
BUCLOXIC ACID	ΒΟΥΚΛΟΞΙΚΟΝ ΟΞΥ
BUFENIODE	ΒΟΥΦΑΙΝΙΟΔΗ
BUFETOLOL	ΒΟΥΦΑΙΤΟΛΟΛΗ
BUFEXAMAC	ΒΟΥΦΕΞΑΜΑΚΗ
BUFLOMEDIL	ΒΟΥΦΛΟΜΕΔΙΔΗ
BUFORMIN	ΒΟΥΦΟΡΜΙΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβλθαινει τα 100MG  
Χ.Σ.: μέγχι 10% για εξωτερική χρήση

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβλθαινει τα 50 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. από το στόμα να μην υπερβλθαινει  
το 1.5mg και Μ.Σ. 50mg

Χ.Σ.: (βλέπε ΔΚΕΚΑΡΒΩΜΑΛΙΗ)

Χ.Σ.: ΕΞ, ΧΡ.  
Χ.Σ.: ΕΞ, ΧΡ.  
Χ.Σ.: - Χάρτι που περιέχουν όχι  
περισσότερο από 25 MG σιρόπτι που  
περιέχουν όχι περισσότερο από 0.1% -  
αλοφές που περιέχουν όχι περισσότερο  
από 2%

BUFURALOL	ΒΟΥΦΟΥΡΑΛΟΛΗ	
BUMADIZONE	ΒΟΥΜΑΔΙΖΟΝΗ	
BUMETANIDE	ΒΟΥΜΕΤΑΝΙΔΗ	
BUNITROLOL	ΒΟΥΝΙΤΡΟΛΟΛΗ	
BUNOLOL	ΒΟΥΝΟΛΟΛΗ	
BUPRANOLOL	ΒΟΥΠΡΑΝΟΛΟΛΗ	
BUSPIRONE	ΒΟΥΣΠΙΡΟΝΗ	
BUTALAMINE	ΒΟΥΤΑΛΑΜΙΝΗ	
BUTAMIRATE	ΒΟΥΤΑΜΙΡΑΤΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. από το στόμα να μην υπερβεί τα 30mg Μ.Η.Δ. 100mg
BUTAPERAZINE	ΒΟΥΤΑΠΕΡΑΖΙΝΗ	
BUTAZOLAMIDE	ΒΟΥΤΑΖΟΛΑΜΙΔΗ	
BUTEAMATE	ΒΟΥΤΑΤΕΜΑΤΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. 70 MG
BUTDRINE	ΒΟΥΤΔΡΙΝΗ	
BUTIZIDE	ΒΟΥΤΙΖΙΔΗ	
BUTOCONAZOL	ΒΟΥΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
BUTOFILOLOL	ΒΟΥΤΟΦΙΛΟΛΟΛΗ	
BUTOPIPRINE	ΒΟΥΤΟΠΙΠΡΙΝΗ	
BUZEPIDE METHIODIDE	ΒΟΥΖΕΠΙΔΗΣ ΜΕΘΕΙΟΔΙΔΙΟ	
CABERGOLINE	ΚΑΒΕΡΓΟΛΙΝΗ	
CADEXOMER	ΚΑΔΕΞΟΜΕΡΗ	
CADRALAZINE	ΚΑΔΡΑΛΑΖΙΝΗ	
CAFAMINOL	ΚΑΦΑΜΙΝΟΛΗ	
CALCIFEDIOL	ΚΑΛΚΙΦΕΔΙΟΛΗ	
CALCI LEVOFOLINAS HYDRICUS	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΛΕΒΟΦΟΛΙΝΙΚΟ ΕΝΥΔΡΟ	
CALCIPTRIOL	ΚΑΛΚΙΠΤΡΙΟΛΗ	
CALCITONIN	ΚΑΛΚΙΤΟΝΙΝΗ	
CALCITRIOL	ΚΑΛΚΙΤΡΙΟΛΗ	
CALCIUM BROMIDE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
CALCIUM BROMO-LACTOBIONATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΒΡΩΜΟ-ΛΑΚΤΟΒΙΟΝΙΚΟ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 1.5 G
CALCIUM CARBAMYLASPARTATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΚΑΡΒΑΜΥΛΟΑΣΠΑΡΤΙΚΟ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 1.5 G
CALCIUM CARBIMIDE	ΑΣΒΕΣΤΙΟΥ ΚΑΡΒΙΜΙΔΗ	
CALCIUM DOBESILATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΔΟΒΕΣΙΛΙΚΟ	
CALCIUM FOLINATE	ΑΣΒΕΣΤΙΟ ΦΟΛΙΝΙΚΟ	
CAMYLOFIN	ΚΑΜΥΛΟΦΙΝΗ	Χ.Σ.: - Μ.Δ. χάπια 50 MG - διαλύματα 100 MG/ML
CAROBENICACID	ΚΑΙΟΒΕΝΙΚΑΣΙΔΗ	
CAPTODIAME	ΚΑΠΤΟΔΙΑΜΗ	
CARFOPRIL	ΚΑΡΠΟΠΡΙΛΗ	
CARAZOLOL	ΚΑΡΑΖΟΛΟΛΗ	
CARBACHOL	ΚΑΡΒΑΧΟΛΗ	
CARBAMAZEPINE	ΚΑΡΒΑΜΑΖΕΠΙΝΗ	
CARBARSONE	ΚΑΡΒΑΡΣΟΝΗ	
CARBENOXOLONE	ΚΑΡΒΕΝΟΞΟΛΟΝΗ	Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 5 MG από το στόμα - γέλες 2%

CARBIDOPA  
 CARBIFENE  
 CARBIMAZOLE  
 CARBONCALCITONINE  
 CARBOCROMEN  
 CARBROMAL  
 CARBUTAMIDE  
 CARBUTEROL  
 CARENAZINE  
 CARISOPRODOL  
 CAROVERINE  
 CARPROFEN  
 CARSLAM  
 CARTEOLOL  
 CARVEDILOL  
 CARZENIDE  
 CATHINE  
 CELIPROLOL  
 CETIEDIL  
 CETRIZINE

CHENODEOXYCHOLIC ACID  
 CHLORAL HYDRATE

CHLORALOSE (DCF)  
 CHLORAMINOPHENAMIDE  
 CHLORCYCLIZINE

CHLORMERODRIN  
 CHLORMEZANONE  
 CHLORMIDAZOLE  
 CHLOROBUTANOL OPTHALMIC PREPARATIONS  
 CHLOROQUINE  
 CHLOROTHIAZIDE  
 CHLORPHENOXAMINE  
 CHLORPROETHIAZINE  
 CHLORPROMAZINE

CHLORPROPAMIDE  
 CHLORPROTHIXENE  
 CHLORTALIDONE  
 CHONDROITIN SULFATE  
 CIANIDANOL  
 CIBENZOLINE

ΚΑΡΒΙΔΟΠΑ  
 ΚΑΡΒΙΦΑΪΝΗ  
 ΚΑΡΒΙΜΑΖΟΛΗ  
 ΚΑΡΒΟΚΑΛΚΙΤΟΝΙΝΗ  
 ΚΑΡΒΟΚΡΟΜΕΝΗ  
 ΚΑΡΒΩΜΑΛΗ  
 ΚΑΡΒΟΥΤΑΜΙΔΗ  
 ΚΑΡΒΟΥΤΕΡΟΛΗ  
 ΚΑΡΦΕΝΑΖΙΝΗ  
 ΚΑΡΙΣΟΠΡΟΔΟΛΗ  
 ΚΑΡΟΒΕΡΙΝΗ  
 ΚΑΡΙΠΡΟΦΑΪΝΗ  
 ΚΑΡΣΑΛΑΜΗ  
 ΚΑΡΤΕΟΛΟΛΗ  
 ΚΑΡΒΕΔΙΛΟΛΗ  
 ΚΑΡΖΕΝΙΔΗ  
 ΚΑΘΙΝΗ  
 ΚΕΛΙΠΡΟΛΟΛΗ  
 ΚΕΤΙΕΔΙΛΗ  
 ΚΕΤΙΡΙΖΙΝΗ

ΧΙΝΟΔΕΟΞΥΧΟΛΙΚΟΝ ΟΞΥ  
 ΧΛΩΡΑΛΗ ΕΝΥΔΡΟΣ

ΧΛΩΡΑΛΟΣΗ  
 ΧΛΩΡΑΜΙΝΟΦΑΙΝΑΜΙΔΗ  
 ΧΛΩΡΟΚΥΚΛΙΖΙΝΗ

ΧΛΩΡΟΜΕΡΟΔΡΙΝΗ  
 ΧΛΩΡΟΜΕΖΑΝΟΝΗ  
 ΧΛΩΡΟΜΙΔΑΖΟΛΗ  
 ΧΛΩΡΟΒΟΥΤΑΝΟΛΗΣ οφθαλμικά σκευάσματα  
 ΧΛΩΡΟΚΙΝΗ  
 ΧΛΩΡΟΘΙΑΖΙΔΗ  
 ΧΛΩΡΟΦΑΙΝΟΞΑΜΙΝΗ  
 ΧΛΩΡΟΠΡΟΕΘΙΑΖΙΝΗ  
 ΧΛΩΡΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ

ΧΛΩΡΟΠΡΟΠΑΜΙΔΗ  
 ΧΛΩΡΟΠΡΟΘΙΞΕΝΗ  
 ΧΛΩΡΟΤΑΛΙΔΟΝΗ  
 ΧΟΝΔΡΟΪΤΙΝΗ ΘΕΪΚΗ  
 ΧΡΩΜΟΓΛΥΚΟΚΟΝ ΝΑΤΡΙΟΝ  
 ΚΥΑΝΙΔΑΝΟΛΗ  
 ΚΙΒΕΝΖΟΛΙΝΗ

Χ.Σ.: (βλέπε ΔΕΚΕΛΥΡΩΜΑΛΛΗ)

Μ.Δ.Σ. 100 mg - Χ.Σ.: Μ.Δ. να μίγνυ  
 υπερβαίνει τα 10 mg: Μ.Π.Δ. 10 mg

Χ.Σ.: - ΕΕ.ΧΡ.  
 - Μ.Δ. μέχρι 1 G

Χ.Σ.: - ΕΕ.ΧΡ.  
 - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 50 MG

Χ.Σ.: - ΕΕ.ΧΡ.

Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 300 MG

Χ.Σ.: Ριτνικά σκευάσματα

CICLETANINE  
CICLOBENDAZOLE  
CICLOPIROX  
CILAZAPRIL  
CIMETIDINE  
CINCHOPEN  
CINNAZIDE  
CINNARIZINE  
CIPROFIBRATE  
CISAPRIDE  
CITALOPRAM  
CLEBOPRIDE  
CLEMASTINE  
CLENBUTEROL  
CLIDINIUM BROMIDE  
CLINOFIBRATE  
CLIOQUINOL

CLOBENOSIDE  
CLODANTOIN  
CLODRONIC ACID  
CLOFAZIMINE  
CLOFENAMIDE  
CLOFEXAMIDE  
CLOFEZONE  
CLOFIBRATE  
CLOFIBRIC ACID  
CLOFIBRIDE  
CLOMETHIAZOLE  
CLONIDINE  
CLOPAMIDE  
CLOPENTHIXOL  
CLOPERASTINE  
CLOPIRAC  
CLOQUINATE  
CLORACETADOL

CLOREXOLONE  
CLORINDIONE  
CLOTRIMAZOLE  
CLOZAPINE  
CODEINE AMINOXIDE  
COLESTIPOL

ΚΙΚΛΕΤΑΝΙΝΗ  
ΚΥΚΛΟΒΕΝΔΑΖΟΛΗ  
ΚΥΚΛΟΠΙΡΟΞΗ  
ΚΙΛΑΖΑΠΡΙΛΗ  
ΣΙΜΕΤΙΔΙΝΗ  
ΚΙΓ'ΧΟΦΑΙΝΗ  
ΚΙΝΕΠΑΖΙΔΗ  
ΚΙΝΝΑΡΙΖΙΝΗ  
ΚΙΠΡΟΦΙΒΡΑΤΗ  
ΚΙΣΑΠΡΙΔΗ  
ΚΙΤΑΛΟΠΡΑΜΗ  
ΚΛΕΒΟΠΡΙΔΗ  
ΚΛΕΜΑΣΤΙΝΗ

ΚΛΕΝΒΟΥΤΕΡΟΛΗ  
ΚΛΙΔΙΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ  
ΚΛΙΝΟΦΙΒΡΑΤΗ  
ΚΛΙΟΚΙΝΟΛΗ

ΚΛΟΒΕΝΟΣΙΔΗ  
ΚΛΟΔΑΝΤΟΙΝΗ  
ΚΛΟΔΡΟΝΙΚΟΝ ΟΞΥ  
ΚΛΟΦΑΖΙΜΙΝΗ  
ΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΔΗ  
ΚΛΟΦΕΞΑΜΙΔΗ  
ΚΛΟΦΕΖΟΝΗ  
ΚΛΟΦΙΒΡΑΤΗ  
ΚΛΟΦΙΒΡΙΔΗ  
ΚΛΟΜΕΘΕΙΑΖΟΛΗ  
ΚΛΟΝΙΔΙΝΗ  
ΚΛΟΠΑΜΙΔΗ  
ΚΛΟΠΕΝΘΙΞΟΛΗ  
ΚΛΟΠΕΡΑΣΤΙΝΗ  
ΚΛΟΠΙΡΑΚΙΙ  
ΚΛΟΚΙΝΑΤΗ  
ΚΛΟΡΑΚΕΤΑΔΟΛΗ

ΚΛΟΡΕΞΟΛΟΝΗ  
ΚΛΟΡΙΝΔΙΟΝΗ  
ΚΛΟΤΡΙΜΑΖΟΛΗ  
ΚΛΟΖΑΠΙΝΗ  
ΚΩΔΕΙΝΗΣ ΑΜΙΝΟΞΕΙΔΙΟ  
ΚΩΛΕΣΤΙΠΟΛΗ

Χ.Σ.: - Να μη υπερβληθεί τα 2MG  
- ΕΕ, ΧΡ.

Χ.Σ.: - ΕΕ, ΧΡ.  
- Πιστώδης για έγκλη του στόματος  
που περιέχουν όχι περισσότερο από 35  
MG ανά Μ.Δ.

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβληθεί τα 300 MG από  
το ορθόν

Χ.Σ.: ΕΕ, ΧΡ.

COLESTYRAMINE  
COLFOSCERIL PALMITATE  
CONVALLATOXIN  
CORBADRINE  
COUMACHLOR  
COUMETAROL  
CROMOGLICIC ACID  
CROPROPAMIDE  
CROTETAMIDE  
CROTONYL CARBUTAMIDE  
CYAMEMAZINE  
CYCLIZINE

CYCLOCOMAROL (BAN)  
CYCLOPENTHIAZIDE  
CYCLOPENTOLATE  
CYCLOTHIAZIDE  
CYCRIMINE  
CYPRODENATE  
CYPROHEPTADINE  
DANAZOL  
DANTROLENE  
DAPIPRAZOLE  
DAPSONE  
DEBRISOQUINE  
DEFEROXAMINE  
DEFTROPINE  
DESASPIDINE  
DESERPIDIN  
DESLANOSIDE  
DESMOPRESSIN  
DEXETIMIDE  
DEXTROMETHORPHAN

DEXTROPROXYPHENE  
DEXTROTILYROXINE SODIUM  
DIAZOXIDE  
DICLOFENAC  
DICLOFENAMIDE  
DICOUMAROL

ΧΟΛΕΣΤΥΡΑΜΙΝΗ  
ΚΟΛΦΟΣΚΕΡΙΑΗ ΠΑΛΜΙΤΙΚΗ  
ΚΟΝΒΑΛΛΑΤΟΞΙΝΗ  
ΚΟΡΒΑΔΡΙΝΗ  
ΚΟΥΜΑΧΛΟΡΗ  
ΚΟΥΜΕΤΑΡΟΛΗ  
ΧΡΩΜΟΓΛΥΚΙΚΟΝ ΟΞΥ  
ΚΡΟΠΡΟΠΑΜΙΔΗ  
ΚΡΟΤΕΤΑΜΙΔΗ  
ΚΡΟΤΟΝΥΛΟΚΑΡΒΟΥΤΑΜΙΔΗ  
ΚΥΑΜΕΜΑΖΙΝΗ  
ΚΥΚΛΙΖΙΝΗ

ΚΥΚΛΟΚΟΥΜΑΡΟΛΗ  
ΚΥΚΛΟΠΕΝΘΕΙΑΖΙΔΗ  
ΚΥΚΛΟΠΕΝΤΟΛΑΤΗ  
ΚΥΚΛΟΘΕΙΑΖΙΔΗ  
ΚΥΚΡΙΜΙΝΗ  
ΚΥΠΡΟΑΕΝΑΤΗ  
ΚΥΠΡΟΕΠΤΑΔΙΝΗ  
ΔΑΝΑΖΟΛΗ  
ΔΑΝΤΡΟΛΕΝΗ  
ΔΑΠΙΠΡΑΖΟΛΗ  
ΔΑΨΟΝΗ  
ΔΕΒΡΙΣΟΚΙΝΗ  
ΔΕΣΦΕΡΟΞΑΜΙΝΗ  
ΔΕΙΤΡΟΠΙΝΗ  
ΔΕΣΑΣΠΙΔΙΝΗ  
ΔΕΣΕΡΠΙΔΙΝΗ  
ΔΕΣΛΑΝΟΣΙΔΗ  
ΔΕΣΜΟΠΡΕΣΣΙΝΗ  
ΔΕΞΕΤΙΜΙΔΗ  
ΔΕΣΤΡΟΜΕΘΟΡΦΑΝΗ

ΔΕΞΤΡΟΠΡΟΞΥΦΑΙΝΗ  
ΔΕΧΤΡΟΨΥΡΟΞΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ  
ΔΙΑΖΟΞΙΔΗ  
ΔΙΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ  
ΔΙΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΔΗ  
ΔΙΚΟΥΜΑΡΟΛΗ

Χ.Σ.: Ρηνική εφαρμογή  
Χ.Σ.: Σκευάσματα που περιέχουν όχι  
περισσότερα από 100 MG  
Χ.Σ.: Σκευάσματα που περιέχουν όχι  
περισσότερα από 100 MG

Χ.Σ.: - Χάπια: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα  
50 MG  
- Υγρότητα: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα  
100 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 8 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 30 MG και  
σε συνδυασμό με ουσίες που δίνουν είναι  
κεντρικός δράστης αντιβιοτικά και νηρκοτικά  
αναλγητικά.



DICYCLOVERINE	ΔΙΚΥΚΛΟΒΕΡΙΝΗ		
DIETHAZINE	ΔΙΑΙΘΑΖΙΝΗ		
DIFEMERINE	ΔΙΦΑΙΜΕΡΙΝΗ		
DIFENCLOXAZINE	ΔΙΦΑΙΝΚΛΟΞΑΖΙΝΗ		
DIFENIDOL	ΔΙΦΑΙΝΙΔΟΛΗ		
DIFETARSONE	ΔΙΦΑΙΤΑΡΣΟΝΗ		
DIFLUNISAL	ΔΙΦΛΟΥΝΙΖΑΛΗ		
DIFLUOROPHATE	ΔΙΦΤΑΛΟΝΗ		
DIGITALIS: plants, galenical preparations, heterosides and their derivatives.	ΔΑΚΤΥΛΙΤΙΣ: φυτά, γαληνικά σκευάσματα, ετεροσίδες και παράγωγά τους.		
DIGLUCOMETHOXANE	ΔΙΓΛΟΥΚΟΜΕΘΟΞΑΝΗ		
DIGOXIN	ΔΙΓΟΞΙΝΗ		
DIHEXYVERINE	ΔΙΞΕΥΒΕΡΙΝΗ		
DIHYDRALAZINE	ΔΙΥΔΡΑΛΑΖΙΝΗ		
DIHYDROERGOCORNINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΟΡΝΙΝΗ		
DIHYDROERGOCRISTINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΙΣΤΙΝΗ		
DIHYDROERGOKRYPTINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΚΡΥΠΤΙΝΗ		
DIHYDROERGOTAMINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΤΑΜΙΝΗ		
DIHYDROERGOTOXINE	ΔΙΥΔΡΟΕΡΓΟΤΟΞΙΝΗ		
DIHYPRYLONE	ΔΙΥΠΡΥΛΟΝΗ		
DIHODOTYROSINE	ΔΙΩΔΟΤΥΡΟΣΙΝΗ		
DILAZEP	ΔΙΛΑΖΕΠΗ		
DILOXANIDE	ΔΙΛΟΞΑΝΙΔΗ		
DIOXANIDE-2-FUROATE	ΔΙΛΟΞΑΝΙΔΗ-2-ΦΟΥΡΟΪΚΗ		
DILTIAZEM	ΔΙΛΤΙΑΖΕΜΗ		
DIMANTINE	ΔΙΜΑΝΤΙΝΗ		
DIMEFLINE	ΔΙΜΕΦΛΙΝΗ		
DIMETHOXANATE	ΔΙΜΕΘΟΞΑΝΑΤΗ		
DIMETOTIAZINE	ΔΙΜΕΘΟΞΙΑΖΙΝΗ		
DIPIHEMANIL METISULFATE	ΔΙΦΑΙΜΑΝΙΑΗ ΜΕΘΥΛΟΘΕΪΚΗ		
DIPHENADIONE	ΔΙΦΑΙΝΑΔΙΟΝΗ		
DIPHENYLMETHANE SULFONAMIDE	ΔΙΦΑΙΝΥΛΟΜΕΘΑΝΙΟΥ ΣΟΥΛΦΟΝΑΜΙΔΗ		
DIPIPROVERINE	ΔΙΠΙΠΡΟΒΕΡΙΝΗ		
DIPIVEFRINE	ΔΙΠΙΒΕΦΡΙΝΗ		
DIPONIUM BROMIDE	ΔΙΠΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ		
DIPROQUALONE	ΔΙΠΡΟΚΟΥΑΛΟΝΗ		
DIPYRIDAMOLE	ΔΙΠΥΡΙΔΑΜΟΛΗ		
DISOPYRAMIDE	ΔΙΣΟΠΥΡΑΜΙΔΗ		
DISTIGMINE BROMIDE	ΔΙΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ		
DISULFIRAM	ΔΙΣΟΥΛΦΙΡΑΜΗ		

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 20 MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει τα 20MG

Χ.Σ.: σιρόπια που περιέχουν όχι περισσότερο από 1,5% Β/Β

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβάνει α 10 MG  
-σιρόπια που περιέχουν όχι περισσότερο από 2,5 MG/ML

DITOLAMIDE  
 DIXYRAZINE  
 DOBUTAMINE  
 DOMIODOL  
 DOMPERIDONE P  
 DORNASE ALFA  
 DORZOLAMIDE  
 DOXAZOSINE  
 DOXOFYLLINE  
 DYDROGESTERONE  
 ECONAZOLE  
 ECTYLUREA  
 EDOXUDINE  
 EMEPRONIUM  
 EMYLCAMATE  
 ENALAPRIL  
 ENCAINIDE  
 ENDRALAZINE  
 EPHEDRINE

EPIESTRIOL  
 EPIMESTROL  
 EPINEPHRINE  
 EPHRIZOLE  
 EPHTZIDE  
 EPRAZINONE  
 ERGOCORNINE  
 ERGOCRISTINE  
 ERGOKRYPTINE  
 ERGOMETRINE  
 ERGOTAMINE  
 ERGOTOXINE  
 ESERINE  
 ESTRADIOL  
 ESTRIOI. SUCCINATE  
 ESTRONE  
 ETABENZARONE  
 ETACRYNIC ACID  
 ETAFEDRINE  
 ETAFENONE  
 ETAMIVAN

ΔΙΤΟΛΑΜΙΑΗ  
 ΔΙΞΥΡΑΖΙΝΗ  
 ΔΟΒΟΥΤΑΜΙΝΗ  
 ΔΟΜΙΟΔΟΛΗ  
 ΔΟΜΠΕΡΙΔΟΝΗ P  
 ΔΟΡΝΑΣΗ ΑΛΦΑ  
 ΔΟΡΖΟΛΑΜΙΑΗ  
 ΔΟΞΑΖΟΣΙΝΗ  
 ΔΟΞΟΦΥΛΛΙΝΗ  
 ΔΙΥΔΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ  
 ΕΚΟΝΑΖΟΛΗ  
 ΕΚΤΥΛΟΥΡΙΑ  
 ΕΔΟΞΟΥΔΙΝΗ  
 ΕΜΕΠΡΩΝΙΟ  
 ΕΜΥΛΚΑΜΑΤΗ  
 ΕΝΑΛΑΠΡΙΑΗ  
 ΕΝΚΑΙΝΙΔΗ  
 ΕΝΔΡΑΛΑΖΙΝΗ  
 ΕΦΕΔΡΙΝΗ

ΕΠΙΟΙΣΤΡΙΑΟΗ  
 ΕΠΙΜΕΣΤΡΟΛΗ  
 ΕΠΙΝΕΦΡΙΝΗ  
 ΕΠΗΡΙΖΟΛΗ  
 ΕΠΗΤΙΖΙΑΗ  
 ΕΠΡΑΖΙΝΟΝΗ  
 ΕΠΡΟΖΙΝΟΛΗ  
 ΕΡΓΟΚΟΡΝΙΝΗ  
 ΕΡΓΟΚΡΙΣΤΙΝΗ  
 ΕΡΓΟΚΡΥΠΤΙΝΗ  
 ΕΡΓΟΜΕΤΡΙΝΗ  
 ΕΡΓΟΤΑΜΙΝΗ

ΕΡΓΟΤΟΞΙΝΗ  
 ΕΣΕΡΙΝΗ  
 ΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ  
 ΟΙΣΤΡΙΑΟΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ  
 ΟΙΣΤΡΟΝΗ  
 ΛΙΘΑΒΕΝΖΑΡΟΝΗ  
 ΛΙΘΑΚΡΥΝΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΛΙΘΑΦΕΔΡΙΝΗ  
 ΛΙΘΑΦΕΝΟΝΗ  
 ΛΙΘΑΜΙΒΑΝΗ

Χ.Σ.: Χ.Ε.

Χ.Σ.: ΕΕ.: ΧΡ.

Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 30 MG  
 - Ρινική εφαρμογή. Να μην υπερβεί το 2%  
 - Δερματολογικά σκευάσματα

Χ.Σ.: Τοπική χρήση

Χ.Σ.: Μ.Δ. 100 mg

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί το 1 MG σε  
 δόγμα που περιέχει όχι περισσότερο από  
 0,1%

ETAMSYLATE	ΑΙΘΑΜΣΥΛΛΑΤΗ
ETHIADIONE	ΑΙΘΑΔΙΟΝΗ
ETHAMBUTOL	ΑΙΘΑΜΒΟΥΤΟΛΗ
ETHCHILORVYNOL	ΑΙΘΟΧΛΩΡΟΒΥΝΟΛΗ
ETHIAZIDE	ΑΙΘΙΑΖΙΔΗ
ETHINAMATE	ΑΙΘΙΝΑΜΑΤΗ
ETHINYLESTRADIOL	ΑΙΘΥΝΥΛΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ
ETHIONAMIDE	ΑΙΘΙΟΝΑΜΙΔΗ
ETHISTERONE	ΑΙΘΙΟΙΣΤΕΡΟΝΗ
ETHIOSUXIMIDE	ΑΙΘΙΟΣΟΥΞΙΜΙΔΗ
ETHOTOIN	ΑΙΘΟΤΟΙΝΗ
ETHOXAZOLAMIDE (USAN)	ΑΙΘΟΞΑΖΟΛΑΜΙΔΗ
ETHYL BISCOUMACETATE	ΔΙΚΟΥΜΑΡΟΞΕΙΚΟΣ ΑΙΘΥΛΕΣΤΕΡΑΣ
ETHYL BUTYLETHYLMALONAMATE	ΑΙΘΥΛΟ ΒΟΥΤΥΛΟΑΙΘΥΛΟΜΑΛΟΝΑΜΑΤΗ
ETHYLESTRENOL	ΑΙΘΥΛΟΙΣΤΡΕΝΟΛΗ
ETHYLIDENEDICOUMAROL	ΑΙΘΥΛΙΔΕΝΟΔΙΚΟΥΜΑΡΟΛΗ
ETHYLNITRATE	ΝΙΤΡΙΚΟΝ ΑΙΘΥΛΙΟΝ
ETHYLNORADRENALINE	ΑΙΘΥΛΟΝΟΡΑΔΡΕΝΑΛΙΝΗ
ETHDRONIC ACID	ΕΤΙΔΡΟΝΙΚΟΝ ΟΞΥ
ETHLEFRINE	ΕΤΙΛΕΦΡΙΝΗ
ETHPIUM	ΑΙΘΥΠΗΡΙΟΝ
ETHROXATE	ΑΙΘΙΡΟΞΑΤΗ
ETODOLAC	ΑΙΘΟΔΟΛΑΚΗ
ETODROXIZINE	ΑΙΘΟΔΡΟΞΙΖΙΝΗ
ETOFENAMATE	ΑΙΘΟΦΑΙΝΑΜΑΤΗ
ETOFIBRATE	ΑΙΘΟΦΙΒΡΑΤΗ
ETOFYLLINE CLOFIBRATE	ΚΛΟΦΙΒΡΑΤΗ ΑΙΘΟΦΥΛΛΙΝΙΚΗ
ETOMIDATE	ΑΙΘΟΜΙΔΑΤΗ
ETOZOLIN	ΑΙΘΟΖΟΛΙΝΗ
ETYBENZATROPINE	ΑΙΘΥΒΕΝΖΑΤΡΟΠΙΝΗ
ETYMEMAZINE	ΑΙΘΥΜΕΜΑΖΙΝΗ
ETYNODIOL	ΑΙΘΥΝΟΔΙΟΛΗ
EUCATROPINE	ΕΥΚΑΤΡΟΠΙΝΗ
EXIFONE	ΕΞΙΦΟΝΗ
FAMOTIDINE	ΦΑΜΟΤΙΔΙΝΗ
FEBURPROL	ΦΑΙΒΟΥΡΠΡΟΛΗ
FEBUZONE	ΦΑΙΒΟΥΖΟΝΗ
FEDRILATE	ΦΑΙΔΡΙΛΑΤΗ
FELBINAC	ΦΕΛΒΙΝΑΚΗ
FELODIPINE	ΦΕΛΟΔΙΠΙΝΗ
FENADIAZOLE	ΦΑΙΝΑΔΙΑΖΟΛΗ
FENALCOMINE	ΦΑΙΝΑΛΚΟΜΙΝΗ
	ΦΑΙΝΑΜΙΖΑΛΗ

Εάν αναγράφεται ως ανιστολέας της  
ωορηξίας: Μέρος II

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 5MG

Εάν αναγράφεται ως ανιστολέας της  
ωορηξίας: Μέρος II

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 10 mg

Χ.Σ.: Χ.Ε. μέχρι 30".

FENBUFEN	ΦΑΙΝΒΟΥΦΑΙΝΗ
FENCLOFENAC	ΦΑΙΝΚΛΟΦΑΙΝΑΚΗ
FENDILINE	ΦΑΙΝΔΙΛΙΝΗ
FENETHAZINE	ΦΑΙΝΑΙΘΑΖΙΝΗ
FENOFIBRATE	ΦΑΙΝΟΦΙΒΡΑΤΗ
FENOPROFEN	ΦΑΙΝΟΠΡΟΦΕΝΗ
FENTEROL	ΦΑΙΝΟΤΕΡΟΛΗ
FENOVERINE	ΦΑΙΝΟΒΕΡΙΝΗ
FENOXEDIL	ΦΑΙΝΟΞΕΤΙΛΗ
FENPIRAMIDE	ΦΑΙΝΠΙΡΑΜΙΔΗ
FENQUIZONE	ΦΑΙΝΚΙΖΟΝΗ
FENSPIRIDE	ΦΑΙΝΣΠΙΡΙΔΗ
FENTIAZAC	ΦΑΙΝΤΙΑΖΑΚΗ
FENTICONAZOL	ΦΑΙΝΤΙΚΟΝΑΖΟΛΗ
FENTONIUM BROMIDE	ΦΑΙΝΤΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
FENYRAMIDOL	ΦΑΙΝΥΡΑΜΙΔΟΛΗ
FEPRADINOL	ΦΑΙΠΡΑΔΙΝΟΛΗ
FEPRAZONE	ΦΑΙΠΡΑΖΟΝΗ
FIBRINOLYSIN (human)	ΙΝΩΔΟΛΥΣΙΝΗ(ανθρώπινη)
FILGRASTIM	ΦΙΛΓΡΑΣΤΙΜΗ
FINASTERIDE	ΦΙΝΑΣΤΕΡΙΔΗ
FIPEXIDE	ΦΙΠΕΞΙΔΗ
FLAVOXATE	ΦΛΑΒΟΞΑΤΗ
FLECAINIDE	ΦΛΕΚΑΙΝΙΔΗ
FLEROXACIN	ΦΛΕΡΟΞΑΚΙΝΗ
FLOCTAFENINE	ΦΛΟΚΤΑΦΕΝΙΝΗ
FLOPROPIONE	ΦΛΟΠΡΟΠΙΟΝΗ
FLUBENDAZOLE	ΦΛΟΥΒΕΝΔΑΖΟΛΗ
FLUCONAZOLE	ΦΛΟΥΚΟΝΑΖΟΛΗ
FLUCYTOSINE	ΦΛΟΥΚΥΤΟΣΙΝΗ
FLUDROCORTISONE	ΦΛΟΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ
FLUFENAMIC ACID	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ
FLUMETHIAZIDE	ΦΛΟΥΜΕΘΕΙΑΖΙΔΗ
FLUNARIZINE	ΦΛΟΥΝΑΡΙΖΙΝΗ
FLUNOXAPROFEN	ΦΛΟΥΝΟΞΑΠΡΟΦΑΙΝΗ
FLUORINE and FLUORINE DERIVATIVES	ΦΛΟΡΠΙΟ και ΠΑΡΑΓΩΓΑ ΦΛΟΡΠΙΟΥ
FLUOXETINE	ΦΛΟΥΟΞΕΤΙΝΗ
FLUPENTIXOL	ΦΛΟΥΠΕΝΘΕΙΞΟΛΗ
FLUPIHENAZINE	ΦΛΟΥΦΑΙΝΑΖΙΝΗ
FLURBIPROFEN	ΦΛΟΥΡΒΙΠΡΟΦΑΙΝΗ
FLUVASTATIN	ΦΛΟΥΒΑΣΤΑΤΙΝΗ
FLUVOXAMINE	ΦΛΟΥΒΟΞΑΜΙΝΗ
FOMINOBEN	ΦΟΜΙΝΟΒΑΙΝΗ
FORMESTAN	ΦΟΡΜΕΣΤΑΝΗ
FORMINITRAZOLE	ΦΟΡΜΙΝΙΤΡΑΖΟΛΗ

X.Σ.: Ε.Ε. ΧΡ.

X.Σ.: - Μ.Α. ισοδυναμεί με IMG φθόριο  
- Οδοντική χρήση

FORMOTEROL	ΦΟΡΜΟΤΕΡΟΛΗ	
FOSINOPRIL	ΦΟΣΙΝΟΠΡΙΛΗ	
FURALTADONE	ΦΟΥΡΑΛΤΑΔΟΝΗ	
FURAZOLIDONE	ΦΟΥΡΑΖΟΛΙΔΟΝΗ	
FURMETHOXADONE	ΦΟΥΡΜΕΘΟΞΑΔΟΝΗ	
FUROSEMIDE	ΦΟΥΡΟΣΕΜΙΔΗ	
FURTERENE	ΦΟΥΡΤΕΡΕΝΗ	
GABAPENTINE	ΓΑΒΑΠΕΝΤΙΝΗ	
GABOB (γ-AMINO-β-HYDROXY-BUTYRIC ACID)	ΓΑΒΟΒ (γ-AMINO-β-ΥΔΡΟΞΥ-ΒΟΥΤΥΡΙΚΟ ΟΞΥ)	
GALLOPAMIL	ΓΑΛΛΟΠΑΜΙΛΗ	
GEFARNATE	ΓΕΦΑΡΝΑΤΗ	
GELSEMINE	ΓΕΛΣΕΜΙΝΗ	
GEMFIBROZIL	ΓΕΜΦΙΒΡΟΖΙΛΗ	
GENESERINE	ΓΕΝΕΣΕΡΙΝΗ	
GEPEFRIN	ΓΕΠΕΦΡΙΝΗ	
GESTODENE	ΓΕΣΤΟΔΕΝΗ	
GESTRINONE	ΓΕΣΤΡΙΝΟΝΗ	
GITALOXIN	ΓΙΤΑΛΟΞΙΝΗ	
GITOFORMATE	ΓΙΤΟΦΟΡΜΑΤΗ	
GLAFENINE	ΓΛΑΦΕΝΙΝΗ	
GLIBENCLAMIDE	ΓΛΥΒΕΝΚΛΑΜΙΔΗ	
GLIBORNURIDE	ΓΛΥΒΟΡΝΟΥΡΙΔΗ	
GLICETANILE	ΓΛΥΚΕΤΑΝΙΛΗ	
GLICLAZIDE	ΓΛΥΚΛΑΖΙΔΗ	
GLIPIZIDE	ΓΛΥΠΙΖΙΔΗ	
GLIQUIDONE	ΓΛΥΚΙΔΟΝΗ	
GLISOXEPIDE	ΓΛΥΣΟΞΕΠΙΔΗ	
GLUCOSAMINE	ΓΛΥΚΟΣΑΜΙΝΗ	
GLUTIETHIMIDE	ΓΛΟΥΤΕΘΙΜΙΔΗ	
GLYBUTHIAZOLE	ΓΛΥΒΟΥΘΕΙΑΖΟΛΗ	
GLYBUZOLE	ΓΛΥΒΟΥΖΟΛΗ	
GLYCERYL TRINITRATE	ΤΡΙΝΙΤΡΟΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	
GLYCOPYRAMIDE	ΓΛΥΚΟΠΥΡΑΜΙΔΗ	
GLYCOBIARSOL	ΓΛΥΚΟΒΙΑΡΣΟΛΗ	
GLYCOPYRRONIUM BROMIDE	ΓΛΥΚΟΠΥΡΡΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
GLYCYCLAMIDE	ΓΛΥΚΥΚΛΑΜΙΔΗ	
GLYTHEXAMIDE	ΓΛΥΘΕΞΑΜΙΔΗ	
GLYCIDINE SODIUM	ΓΛΥΜΙΔΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	
GLYOCTAMIDE	ΓΛΥΟΚΤΑΜΙΔΗ	
		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβλάινει τα 50 MG υπό το στόμα
		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβλάινει το 0.5 MG
		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβλάινει το 0.5 MG
		Χ.Σ.: - χάπια που περιέχουν όχι περισσότερο από 1 MG σκευασματι βρωδείης αλληλευδρώσης που περιέχουν όχι περισσότερο από 6.4 MG
		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβλάινει το 1 MG

GLYPARAMIDE	ΓΛΥΠΑΡΑΜΙΔΗ	
GLYPINAMIDE	ΓΛΥΠΙΝΑΜΙΔΗ	
GLYPROTHIAZOL	ΓΛΥΠΡΟΘΕΙΑΖΟΛΗ	
GLYSOBUZOLE T	ΓΛΥΣΟΒΟΥΖΟΛΗ	
GRANISETRON	ΓΡΑΝΙΣΕΤΡΟΝΗ	
GUANABENZ	ΓΟΥΑΝΑΒΕΝΖΗ	
GUANETHIDINE	ΓΟΥΑΝΕΘΙΔΙΝΗ	
GUANFACINE	ΓΟΥΑΝΦΑΚΙΝΗ	
GUANOCLOR	ΓΟΥΑΝΟΚΛΟΡΗ	
GUANOXAN	ΓΟΥΑΝΟΞΑΝΗ	
HALOFANTRINE	ΑΛΟΦΑΝΤΡΙΝΗ	
HALOPROGIN	ΑΛΟΠΡΟΓΙΝΗ	
HEDAQUINIUM CHLORIDE	ΕΔΑΚΙΝΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
HEPTAMINOL	ΕΠΤΑΜΙΝΟΛΗ	
HEPTOLAMIDE	ΕΠΤΟΛΑΜΙΔΗ	
HETERONIUM BROMIDE	ΕΤΕΡΟΝΙΟ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ	
HEXACHLOROPHENE	ΕΞΑΧΛΩΡΟΦΑΙΝΗ	
HEXAPROPYMAE	ΕΞΑΠΡΟΠΥΜΑΤΗ	
HEXOBENDINE	ΕΞΟΒΕΝΑΙΝΗ	
HEXOCYCLLUM METILSULFATE	ΕΞΟΚΥΚΛΙΟ ΜΕΘΥΛΟΘΕΙΙΚΟ	
HEXOPRENALINE	ΕΞΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ	
HO MATROPINE	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗ	
HO MATROPINE METHYLBROMIDE	ΟΜΑΤΡΟΠΙΝΗ ΜΕΘΥΛΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
HOMOFENAZINE	ΟΜΟΦΑΙΝΑΖΙΝΗ	
HYDRACARBAZINE	ΥΔΡΑΚΑΡΒΑΖΙΝΗ	
HYDRALAZINE	ΥΔΡΑΛΑΖΙΝΗ	
HYDRARGAPIREN	ΥΔΡΑΡΓΑΦΑΙΝΗ	
HYDROCHLOROTHIAZIDE	ΥΔΡΟΧΛΩΡΟΘΕΙΑΖΙΔΗ	
HYDROCORTISON	ΥΔΡΟΚΟΡΤΙΖΟΝΗ	
HYDROFLUMETHIAZIDE	ΥΔΡΟΦΛΟΥΜΕΘΕΙΑΖΙΔΗ	
HYDROXINDASATE	ΥΔΡΟΞΙΝΔΑΣΑΤΗ	
HYDROXYCHLOROQUINE	ΥΔΡΟΞΥΧΛΩΡΟΚΙΝΗ	
HYDROXYMETHYLG LUTARIC ACID	ΥΔΡΟΞΥΜΕΘΥΛΟΛΥΤΑΡΙΚΟΝ ΟΞΥ	
HYDROXYPROGESTERONE	ΥΔΡΟΞΥΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ	
HYMECROMONE	ΥΜΕΚΡΟΜΟΝΗ	
HYOSCINE	ΥΟΣΚΙΝΗ	
HYOSCINE BUTYLBROMIDE	ΥΟΣΚΙΝΗ ΒΟΥΤΥΛΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
HYOSCINE METHOBROMIDE (BAN)	ΥΟΣΚΙΝΗ ΜΕΘΟΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
HYOSC'NE METHONITRATE	ΥΟΣΚΙΝΗ ΜΕΘΟΝΙΤΡΙΚΗ	
HYOSCYAMINE	ΥΟΣΚΥΑΜΙΝΗ	
IBACT'ABINE	ΙΒΑΣΙΤΑΒΙΝΗ	
IBOP'AMINE	ΙΒΟΠΑΜΙΝΗ	
		X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 150 MG
		X.Σ.: - ΕΕ. ΧΡ. να μη υπερβεί το 1 <sup>ο</sup> -
		- σκευές, να μη υπερβεί το 2 <sup>ο</sup> -
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί το 0.5MG
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 2MG
		X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
		X.Σ.: X.E να μην υπερβεί το 1 <sup>ο</sup> και Μ.Σ. 10 έως 15 γραμμάρια, σε μη σοβαρές ενδείξεις(περιπτώσεις)
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 300MG
		X.Σ.: Μ.Δ. να μην υπερβεί τα 200MG υπό το σκόμμ.
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί το 0.3MG
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 10MG
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 25MG
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 3MG
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί το 0.3MG

IBUPROFEN	ΙΒΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ		
IBUPROXAM	ΙΒΟΥΠΡΟΞΑΜΗ		
IDANPRAMINE	ΙΔΑΝΠΡΑΜΙΝΗ		
IDOXURIDINE	ΙΔΟΞΟΥΡΙΔΙΝΗ		
IFENPRODIL	ΙΦΑΙΝΠΡΟΔΙΛΗ		
ILOPROST	ΙΛΟΠΡΟΣΤΗ		
MICLOPAZINE	ΜΙΚΛΟΠΑΖΙΝΗ		
IMOLAMINE	ΙΜΟΛΑΜΙΝΗ		
INDAPAMIDE	ΙΝΔΑΠΑΜΙΔΗ		
INDOBUFEN	ΙΝΔΟΒΟΥΦΑΙΝΗ		
INDOMETACIN	ΙΝΔΟΜΕΘΑΚΙΝΗ		
INDOPINE	ΙΝΔΟΠΙΝΗ		
INDOPROFEN	ΙΝΔΟΠΡΟΦΑΙΝΗ		
INDORAMINE	ΙΝΔΟΡΑΜΙΝΗ		
INOSINE	ΙΝΟΣΙΝΗ		
INTERFERONS OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ		
IODOPHENAZONE	ΙΟΔΟΦΑΙΝΑΖΟΝΗ		
IPRATROPIUM BROMIDE	ΙΠΡΑΤΡΟΠΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ		
ISOAMINILE	ΙΣΟΑΜΙΝΙΛΙΟ		
ISOAMYLENGUANIDINE	ΙΣΟΑΜΥΛΕΝΟΓΟΥΑΝΙΔΙΝΗ		
ISOCONAZOLE	ΙΣΟΚΟΝΑΖΟΛΗ		
ISOETARINE	ΙΣΟΕΤΑΡΙΝΗ		
ISOFEZOLAC	ΙΣΟΦΕΖΟΛΑΚΗ		
ISONIAZID	ΙΣΟΝΙΑΖΙΔΗ		
ISOPRENALINE	ΙΣΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ		
ISOPROMETHAZINE	ΙΣΟΠΡΟΜΕΘΑΖΙΝΗ		
ISOPROPAMIDE IODIDE	ΙΣΟΠΡΟΠΑΜΙΔΗ ΙΩΔΙΟΥΧΟΣ		
ISOPYRIN	ΙΣΟΠΥΡΙΝΗ		
ISOSORBIDE DINITRATE	ΙΣΟΣΟΡΒΙΤΗΣ ΔΙΝΙΤΡΙΚΟΣ		
ISOSORBIDE MONONITRATE	ΙΣΟΣΟΡΒΙΤΗΣ ΜΟΝΟΝΙΤΡΙΚΟΣ		
ISOXICAM	ΙΣΟΞΙΚΑΜΗ		
ISXSUPRINE	ΙΣΟΞΥΠΡΙΝΗ		
ISRADIPINE	ΙΣΡΑΔΙΠΙΝΗ		
ITRACONAZOLE	ΙΤΡΑΚΟΝΑΖΟΛΗ		
KALLIDOGENASE	ΚΑΛΛΙΔΟΓΕΝΑΣΗ		
KEBUZONE	ΚΕΒΟΥΖΟΝΗ		
KETANSERINE	ΚΕΤΑΝΣΕΡΙΝΗ		
KETOCONAZOLE	ΚΕΤΟΚΟΝΑΖΟΛΗ		
KETOPROFEN	ΚΕΤΟΠΡΟΦΑΙΝΗ		
KETOROLAC	ΚΕΤΟΡΟΛΑΚΗ		
KETOTIFEN	ΚΕΤΟΤΙΦΑΙΝΗ		
LABETATOL	ΛΑΒΗΤΑΛΟΛΗ		
LACIDIPINE	ΛΑΚΙΔΙΠΙΝΗ		
LACTYLPHENETHIDINE	ΛΑΚΤΥΛΟΦΑΙΝΕΤΙΔΙΝΗ		
		X.Σ.: Ε.Ε. ΧΡ. μέγχι 10 <sup>ο</sup> .	
		- Μ.Δ. να μη υπερβείται τα 400 mg.	
		Μ.Σ. 6g	
			X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείται το 1G
			X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείται τα 50 MG
			X.Σ.: Ε.Ε. ΧΡ.
			X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείται τα 5MG
			X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείται τα 30MG
			X.Σ.: Ε.Ε. ΧΡ.
			X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείται τα 500MG

LAMOTRIGINE	ΛΑΜΟΤΡΙΓΙΝΗ
LANATOSIDE C	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΗ C
LANATOSIDES	ΛΑΝΑΤΟΣΙΔΕΣ
LANSOPRAZOLE	ΛΑΝΣΟΠΡΑΖΟΛΗ
LAUROQUADINE	ΛΑΟΥΡΟΚΟΥΑΔΙΝΗ
LEVALLORPHAN	ΛΕΒΑΛΛΟΡΦΑΝΗ
LEVAMISOLE	ΛΕΒΑΜΙΖΟΛΗ
LEVARTERENOL	ΛΕΒΑΡΤΕΡΕΝΟΛΗ
LEVISOPRENALINE	ΛΕΒΙΣΟΠΡΕΝΑΛΙΝΗ
LEVORUNOL	ΛΕΒΟΒΟΥΝΟΛΟΛΗ
LEVOMETPROMAZINE	ΛΕΒΟΜΕΠΡΟΜΑΖΙΝΗ
LEVONORGESTREL	ΛΕΒΟΝΟΡΓΕΣΤΡΕΛΗ
LEVOPROXYPHENE	ΛΕΒΟΠΡΟΞΥΦΑΙΝΗ
LEVOTHYROXINE SODIUM	ΛΕΒΟΘΥΡΟΞΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ
LIDOFLAZINE	ΛΙΔΟΦΛΑΖΙΝΗ
LINDANE	ΛΙΝΔΑΝΙΟΝ
LINSIDOMINE	ΛΙΝΣΙΔΟΜΙΝΗ
LIOTHYRONINE	ΛΙΟΘΥΡΟΝΙΝΗ
LISINAPRIL	ΛΙΣΙΝΟΠΡΙΛΗ
LISURIDE	ΛΙΣΟΥΡΙΔΗ
LOBELINE	ΛΟΒΕΛΙΝΗ
LOFEXIDINE	ΛΟΦΕΞΙΔΙΝΗ
LOMEFLOXACIN	ΛΟΜΕΦΛΟΞΑΚΙΝΗ
LONAZOLAC	ΛΟΝΑΖΟΛΑΚΗ
LOPERAMIDE	ΛΟΠΕΡΑΜΙΔΗ
LORAJMINE	ΛΟΡΑΓΜΙΝΗ
LORATADINE	ΛΟΡΑΤΑΔΙΝΗ
LORCAINIDE	ΛΟΡΚΑΙΝΙΔΗ
LOSARTAN	ΛΟΣΑΡΤΑΝΗ
LOVASTATIN	ΛΟΒΑΣΤΑΤΙΝΗ
LOXAPINE	ΛΟΞΑΠΙΝΗ
LUCIMYCIN	ΛΟΥΚΙΜΙΚΙΝΗ
LYNESTRENOL	ΛΥΝΕΣΤΡΕΝΟΛΗ
MALATHION	ΜΑΛΛΑΘΕΙΟΝ
MANNITOLHEXANITRATE	ΜΑΝΝΙΤΟΛΗ ΕΞΑΝΙΤΡΙΚΗ
MAPROTHLINE	ΜΑΠΡΟΤΙΛΙΝΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβάνει τα 30MG  
 Χ.Σ.: τοπική χρήση, συμπεριλαμβανομένης  
 και εφαρμογής στο δέρμα.  
 Χ.Σ.: χάτια που περιέχουν όχι περισσότερα  
 από 15MG.

Είν αναγράφεται ως ανιστολέας της  
 ωορηξίας: Μίτρος II

Χ.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβάνει το 2%.

Χ.Σ.: - ΕΞ. ΧΡ.  
 - χάτια που περιέχουν όχι περισσότερα  
 από 3 MG  
 - σε υγρή μορφή που περιέχει όχι  
 περισσότερο από 0.5% W/V

Χ.Σ.: Στερεές μορφές από το στόμα  
 Μ.Δ. 2mg, Μ.Π.Δ. 12mg, Μ.Σ. 40mg

Είν αναγράφεται ως ανιστολέας της  
 ωορηξίας: Μίτρος II  
 Χ.Σ.: Μέχρι 0.5% σε Λοσιόν Μέχρι 1.0% σε  
 εκκλύονενα προϊόντα.



MEBENDAZOLE	ΜΕΠΕΝΔΑΖΟΛΗ	
MEBEVERINE	ΜΕΠΕΒΕΡΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 100MG
MEBUTAMATE	ΜΕΒΟΥΤΑΜΑΤΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 100MG
MEBUTIZIDE	ΜΕΒΟΥΤΙΖΙΔΗ	
MECAMYLAMINE	ΜΕΚΑΜΥΛΑΜΙΝΗ	
MECLOFENAMIC ACID	ΜΕΚΛΟΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 250MG
MECLOFENOXATE	ΜΕΚΛΟΦΑΙΝΟΞΑΤΗ	
MEDROGESTONE	ΜΕΔΡΟΓΕΣΤΟΝΗ	
MEFENAMIC ACID	ΜΕΦΑΙΝΑΜΙΚΟΝ ΟΞΥ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 500MG
MEFEXAMIDE	ΜΕΦΑΙΞΑΜΙΔΗ	
MEFLOQUINE	ΜΕΦΛΟΚΙΝΗ	
MEFRUSIDE	ΜΕΦΡΟΥΣΙΔΗ	
MEMANTINE	ΜΕΜΑΝΤΙΝΗ	
MEPARTRICIN	ΜΕΠΑΡΤΡΙΚΙΝΗ	
MEPENZOLATE BROMIDE	ΜΕΠΕΝΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
MEPIENESIN	ΜΕΦΑΙΝΕΣΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 25MG
MEPHENOXALONE	ΜΕΦΑΙΝΟΧΑΛΟΝΗ	Χ.Σ.: υλοίφες για Ε.Ε. ΧΡ.
MEPHENYTOIN	ΜΕΦΑΙΝΥΤΟΙΝΗ	
MEPINDOLOL	ΜΕΠΙΝΔΟΛΟΛΗ	
MEPROBAMATE	ΜΕΠΡΟΒΑΜΑΤΗ	
MEPROSCILLARIN	ΜΕΠΡΟΣΚΙΛΛΑΡΙΝΗ	
MEPTAZINOL	ΜΕΠΤΑΖΙΝΟΛΗ	
MEQUITAZINE	ΜΕΚΙΤΑΖΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 5MG
MERALLURKIDE	ΜΕΡΑΛΑΟΥΡΙΑΔΗ	
MERBIURELIDIN	ΜΕΡΒΙΟΥΡΕΛΙΔΙΝΗ	
MERCAP'TOMERIN	ΜΕΡΚΑΠΤΟΜΕΡΙΝΗ	
MERCUMATILIN SODIUM	ΜΕΡΚΟΥΜΑΤΙΛΙΝΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	
MERCUROPHYLLINE	ΜΕΡΚΟΥΡΟΦΥΛΛΙΝΗ	
MERETHIOXYLLINE	ΜΕΡΕΘΕΟΞΥΛΛΙΝΗ	
MEROQUINOLAMIDE	ΜΕΡΟΚΙΝΟΛΑΜΙΔΗ	
MERSALYL	ΜΕΡΣΑΛΥΛΗ	
MERSALYL SODIUM and THEOPHYLLIN	ΜΕΡΣΑΛΥΛΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ και ΘΕΟΦΥΛΛΙΝΗ	
MESALAZINE	ΜΕΣΑΛΑΖΙΝΗ	
MESNA	ΜΕΣΝΑ	
MESORIDAZINE	ΜΕΣΟΡΙΔΑΖΙΝΗ	Εάν αναγράφεται ως ανισοτολέας της ωορηξίας: Μέρος II
MESTRANOL	ΜΕΣΤΡΑΝΟΛΗ	
MESUXIMIDE	ΜΕΣΟΥΞΙΜΙΔΗ	
METAHEXAMIDE	ΜΕΤΑΞΕΑΜΙΔΗ	
METAMIZOL	ΜΕΤΑΜΙΖΟΛΗ	
METANDIENONE	ΜΕΤΑΝΑΙΕΝΟΝΗ	
METARAMINOL	ΜΕΤΑΡΑΜΙΝΟΛΗ	
METASULFANILYL-BUTYL-CARBAMIDE	ΜΕΤΑΣΟΥΛΦΑΝΙΛΥΛΟ-ΒΟΥΤΥΛΟ-ΚΑΡΒΑΜΙΔΙΟ	Χ.Σ.: Ε.Ε. ΧΡ. να μη υπερβεί το 0,5%
METAXALONE	ΜΕΤΑΞΑΛΟΝΗ	
METENOLONE	ΜΕΤΕΝΟΛΟΝΗ	
METERGOLINE	ΜΕΤΕΡΓΟΛΙΝΗ	

METHALJ.FNESTRIL	ΜΕΘΑΛΛΕΝΟΙΣΤΡΙΑΗ	
METHANDRIOL	ΜΕΘΑΝΔΡΙΟΛΗ	
METHANTHELINUM BROMIDE	ΜΕΘΑΝΘΕΛΙΝΙΟ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 50MG
METHAZOLAMIDE	ΜΕΘΑΖΟΛΑΜΙΔΗ	
METHDILAZINE	ΜΕΘΥΛΟΔΙΛΑΖΙΝΗ	Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 5MG - σιρόπι που περιέχουν όχι περισσότερο από 0,4 MG/ML.
METHIOMEPRAZINE	ΜΕΘΙΟΜΕΠΡΑΖΙΝΗ	
METHOCARBAMOL	ΜΕΘΟΚΑΡΒΑΜΟΛΗ	
METHOPROMAZINE	ΜΕΘΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
METHOSERPIDINE	ΜΕΘΟΣΕΡΠΙΔΙΝΗ	
METHOXAMINE	ΜΕΘΟΞΑΜΙΝΗ	
METHOXSALEN (BAN)	ΜΕΘΟΞΑΛΕΝΗ	Χ.Σ.: ρινικές εφιορηγοές που δεν υπερβίαινον το 0,1% Χ.Σ.: - ΕΣ. ΧΡ. να μη υπερβίαινει τα 10MG - ΕΕ. ΧΡ.
METHOXYCHLOROSTRONE	ΜΕΘΟΞΥΧΛΟΡΟΙΣΤΡΟΝΗ	
METHIOXYRHENAMINE	ΜΕΘΟΞΥΦΑΙΝΑΜΙΝΗ	
METHYCLOTHIAZIDE	ΜΕΘΥΚΛΟΘΕΙΑΖΙΔΗ	Χ.Σ.: ΕΕ.ΧΡ.
METHYL-5-BROMO-7 OXINE	ΜΕΘΥΛΟ-5-ΒΡΟΜΟ-7-ΟΞΙΝΗ	
METHYLDOPA	ΜΕΘΥΛΟΪΠΑ	
METHYLEPHEDRINE	ΜΕΘΥΛΟΕΦΕΔΡΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 30MG
METHYLESTRENOLONE	ΜΕΘΥΛΟΙΣΤΡΕΝΟΛΟΝΗ	
METHYLPENTYNOL	ΜΕΘΥΛΟΠΕΝΤΥΝΟΛΗ	
METHYLPENTYNOL CARBAMATE	ΜΕΘΥΛΟΠΕΝΤΥΝΟΛΗ ΚΑΡΒΑΜΙΔΙΚΗ	
METHYL PREDNISOLONI:	ΜΕΘΥΛΟΠΡΕΝΙΖΟΛΟΝΗ	
METHYLTHIOURACIL	ΜΕΘΥΛΟΘΕΙΟΥΡΑΚΙΛΙΗ	
METHYPRYLON	ΜΕΘΥΠΡΥΛΟΝΗ	
METHYRERGIDE	ΜΕΘΥΣΕΡΓΙΔΗ	
METIAZINIC ACID	ΜΕΘΕΙΑΖΙΝΙΚΟ ΟΞΥ	
METICRANE	ΜΕΘΥΛΟΚΡΑΝΗ	
METHLDIGOXIN	ΜΕΘΥΛΟΔΙΓΟΞΙΝΗ	
METIPRANOLOL	ΜΕΤΙΠΡΑΝΟΛΟΛΗ	
METIRAPON	ΜΕΤΙΡΑΠΟΝΗ	
METIKOSINE	ΜΕΤΙΡΟΣΙΝΗ	
METIXENE	ΜΕΤΙΞΕΝΗ	
METOCLOPRAMIDE	ΜΕΤΟΚΛΟΠΡΑΜΙΔΗ	
METOFENAZATE	ΜΕΤΟΦΑΙΝΑΖΑΤΗ	
METOLAZONE	ΜΕΤΟΛΑΖΟΝΗ	
METOPIMAZINE	ΜΕΤΟΠΙΜΑΖΙΝΗ	
METOPROLOL	ΜΕΤΟΠΡΟΛΟΛΗ	
METRONIDAZOLE	ΜΕΤΡΟΝΙΔΑΖΟΛΗ	
METYRAPONE	ΜΕΤΥΡΑΠΟΝΗ	
MEXILETINE	ΜΕΞΙΛΕΤΙΝΗ	
MIANSERIN	ΜΙΑΝΣΕΡΙΝΗ	
MICONAZOLE:	ΜΙΚΟΝΑΖΟΛΗ	Χ.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 250MG - ΕΕ. ΧΡ.

MIDODRINE	ΜΙΔΟΔΡΙΝΗ
MIMBANE	ΜΙΜΒΑΝΗ
MINOXIDIL	ΜΙΝΟΞΙΔΙΛΗ
MOCLOBEMIDE	ΜΟΚΛΟΒΕΜΙΔΗ
MOFEBUTAZONE	ΜΟΦΑΙΒΟΥΤΑΖΟΝΗ
MOLSIDOMINE	ΜΟΛΣΙΔΟΜΙΝΗ
MOMETASONE	ΜΟΜΕΤΑΖΟΝΗ
MOPROLOL	ΜΟΠΡΟΛΟΛΗ
MORAZONE	ΜΟΡΑΖΟΝΗ
MOROXYDINE	ΜΟΡΟΞΥΔΙΝΗ
MORPHOLINE	ΜΟΡΦΟΛΙΝΗ
MOXESTROL	ΜΟΞΕΣΤΡΟΛΗ
MOXISYLYTE	ΜΟΞΙΣΥΛΗΤΗ
MOXONIDINE	ΜΟΞΟΝΙΔΙΝΗ
MUZOLIMINE	ΜΟΥΖΟΛΙΜΙΝΗ
MYO-INOSITOLHEXANITRATE	ΜΥΟ-ΙΝΟΣΙΤΟΛΗΞΕΞΑΝΙΤΡΙΚΗ
N-METHYLACETANILIDE	N-ΜΕΘΥΛΟΑΚΕΤΑΝΙΛΙΔΗ
NABUMETONE	ΝΑΒΟΥΜΕΤΟΝΗ
NADOLOL	ΝΑΔΟΛΟΛΗ
NAFTAZONE	ΝΑΦΤΑΖΟΝΗ
NAFTIDROFURYL	ΝΑΦΤΙΔΡΟΦΟΥΡΥΛΗ
NAFTIFINE	ΝΑΦΤΙΦΙΝΗ
NALIDIXIC ACID	ΝΑΛΙΔΙΞΙΚΟ ΟΞΥ
NAPHAZOLINE	ΝΑΦΑΖΟΛΙΝΗ
NAPROXEN	ΝΑΠΡΟΞΕΝΗ
NEDOCROMIL	ΝΕΔΟΚΡΟΜΙΛΗ
NEFOPAM	ΝΕΦΟΠΑΜΗ
NEOARGENTARSPHENAMINE	ΝΕΟΑΡΓΕΝΤΑΡΣΦΑΙΝΑΜΙΝΗ
NEOARSPHENAMINE	ΝΕΟΑΡΣΦΑΙΝΑΜΙΝΗ
NEOCINCIOPIEN	ΝΕΟΚΙΓΧΟΦΑΙΝΗ
NEOSTIGMINE BROMIDE	ΝΕΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
NICARDIPINE	ΝΙΚΑΡΔΙΠΙΝΗ
NICERGOLINE	ΝΙΚΕΡΓΟΛΙΝΗ
NICERITROL	ΝΙΚΕΡΙΤΡΟΛΗ
NICODINE	ΝΙΚΟΚΩΔΙΝΗ
NICODICODINE	ΝΙΚΟΔΙΚΩΔΙΝΗ
NICOFIBRATE	ΝΙΚΟΦΙΒΡΑΤΗ
NICORANDIL	ΝΙΚΟΡΑΝΔΙΛΗ
NICOTINE RESINATE	ΝΙΚΟΤΙΝΗ ΡΗΤΙΝΙΚΗ
NIDROXYZONE	ΝΙΔΡΟΞΥΖΟΝΗ
NIFEDIPINE	ΝΙΦΕΔΙΠΙΝΗ
NIFENAZONE	ΝΙΦΕΝΑΖΟΝΗ
NIFLUMIC ACID	ΝΙΦΛΟΥΜΙΚΟ ΟΞΥ
NIFURATEL	ΝΙΦΟΥΡΑΤΕΛΗ
	Χ.Σ.: ρινική εφαρμογή που δεν υπερβαίνει το 0,1%
	Χ.Σ.: τοπική χρήση
	Χ.Σ.: ΕΕ, ΧΡ. μέχρι 5%
	Χ.Σ.: Ε.Χ. Μ.Π.Α. 0.024mg
	Χ.Σ.: ΕΕ, ΧΡ.
	Χ.Σ.: - ΕΕ, ΧΡ. - Μ.Δ. να μη υπερβαίνει τα 500MG
	Χ.Σ.: ΕΕ, ΧΡ.

NIFURETHIASONE	
NIFURFOLINE I	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NIFURMERONE	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NIFUROXAZIDE	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NIFUROXIME	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NIFURPRAZINE	
NIFURTOINOL	
NIHDRAZONE	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NILVADIPINE	
NIMESULIDE	
NIMODIPINE	
NIMORAZOLE	
NIRIDAZOLE	
NISOLDIPINE	
NITREFAZOLE	
NITRENDIPINE	
NITROFURAL	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NITROFURANTOIN	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NITROFURFURYL METHYL ETHER	X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
NITROGLYCERIN	
NITROXOLINE	
NIZATIDINE	
NORCODEINE	
NORETHANDROLONE	
NORETHISTERONE	
NORETYNODREL	
NORFENEFINE	
NORFLOXACINE	
NORGESTIMATE	
NORGESTREL	
NOSCAPINE	
OCTATROPINE METHYL BROMIDE	
ESTROGENIC SUBSTANCES, conjugated	
OFLOXACINE	
OKTYLONIUM	
OLEANDRIN	
OLSALAZINE	
OMEPRAZOLE	
OMOCONAZOLE	
ONDANSETRON	
ORAZAMIDE	
ORCIPRENALINE	
ΝΙΦΟΥΡΑΙΘΑΖΟΝΗ	
ΝΙΦΟΥΡΦΟΛΙΝΗ	
ΝΙΦΟΥΡΜΕΡΟΝΗ	
ΝΙΦΟΥΡΟΞΑΖΙΔΗ	
ΝΙΦΟΥΡΟΞΙΜΗ	
ΝΙΦΟΥΡΠΙΡΑΖΙΝΗ	
ΝΙΦΟΥΡΤΟΙΝΟΛΗ	
ΝΙΥΔΡΑΖΟΝΗ	
ΝΙΛΒΑΔΙΠΙΝΗ	
ΝΙΜΕΣΟΥΛΙΔΗ	
ΝΙΜΟΔΙΠΙΝΗ	
ΝΙΜΟΡΑΖΟΛΗ	
ΝΙΡΙΔΑΖΟΛΗ	
ΝΙΣΟΛΔΙΠΙΝΗ	
ΝΙΤΡΕΦΑΖΟΛΗ	
ΝΙΤΡΕΝΤΙΠΙΝΗ	
ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΑΛΗ	
ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΑΝΤΟΙΝΗ	
ΝΙΤΡΟΦΟΥΡΦΟΥΡΥΛΗΣ ΜΕΘΥΛ ΑΙΘΗΡ	
ΝΙΤΡΟΓΛΥΚΕΡΙΝΗ	
ΝΙΤΡΟΣΟΛΙΝΗ	
ΝΙΖΑΤΙΔΙΝΗ	
ΝΟΡΚΟΔΕΙΝΗ	
ΝΟΡΑΙΘΑΝΔΡΟΛΟΝΗ	
ΝΟΡΑΙΘΙΣΤΕΡΟΝΗ	
ΝΟΡΑΙΘΥΝΟΔΡΕΛΗ	
ΝΟΡΦΑΙΝΕΦΡΙΝΗ	
ΝΟΡΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	
ΝΟΡΓΕΣΤΙΜΑΤΗ	
ΝΟΡΓΕΣΤΡΕΛΗ	
ΝΟΣΚΑΠΙΝΗ	
ΟΚΤΑΤΡΟΠΙΝΗ ΜΕΘΥΛΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
ΟΙΣΤΡΟΓΟΝΟΙ ΟΥΣΙΑΙ, συνεξυγμένα	
ΟΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	
ΟΚΤΥΛΟΝΙΟ	
ΟΛΕΑΝΔΡΙΝΗ	
ΟΛΣΑΛΑΖΙΝΗ	
ΟΜΕΠΙΡΑΖΟΛΗ	
ΟΜΟΚΟΝΑΖΟΛΗ	
ΟΝΔΑΝΣΕΤΡΟΝΗ	
ΟΡΑΖΑΜΙΔΗ	
ΟΡΚΙΠΡΕΝΑΛΙΝΗ	
	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της ωορηξίας: Μέρος II
	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της ωορηξίας: Μέρος II
	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβάνει τα 10MG
	Εάν αναγράφεται ως αναστολέας της ωορηξίας: Μέρος II
	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβάνει τα 50MG 1%
	X.Σ.: χάρτι που περιέχουν όχι περισσότερο από 20 MG

ORNIDAZOLE	ΟΡΝΙΔΑΖΟΛΗ
ORPHENADRINE	ΟΡΦΕΝΑΔΡΙΝΗ
OXACEPROL	ΟΞΑΚΕΠΡΟΛΗ
OXAMETACINE	ΟΞΑΜΕΤΑΚΙΝΗ
OXAMNIQUINE	ΟΞΑΜΝΙΚΙΝΗ
OXANAMIDE	ΟΞΑΝΑΜΙΔΗ
OXAPROZINE	ΟΞΑΠΡΟΖΙΝΗ
OXATOMIDE	ΟΞΑΤΟΜΙΔΗ
OXAZIDIONE	ΟΞΑΖΙΔΙΟΝΗ
OXCARBAZEPINE	ΟΞΚΑΡΒΑΖΕΠΙΝΗ
OXETACINE OPHTHALMIC PREPARATIONS	ΟΞΕΤΑΚΙΝΗΣ, Οφθαλμικά σκευάσματα
OXETORONE	ΟΞΕΤΟΡΟΝΗ
OXFENDAZOLE	ΟΞΦΑΙΝΔΑΖΟΛΗ
OXICONAZOL	ΟΞΙΚΟΝΑΖΟΛΗ
OXIPHENBUTAZONE PIPERAZINE	ΟΞΥΦΑΙΝΒΟΥΤΑΖΟΝΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΙΚΗ
OXIKACETAM	ΟΞΙΡΑΚΕΤΑΜΗ
OXITEFONIUM BROMIDE	ΟΞΙΤΕΦΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
OXITROPiUM BROMIDE	ΟΞΙΤΡΟΠΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
OXOLAMINE	ΟΞΟΛΑΜΙΝΗ
OXOLINIC ACID	ΟΞΟΛΙΝΙΚΟ ΟΞΥ
OXOMEMAZINE	ΟΞΟΜΕΜΑΖΙΝΗ
OXPRENOLOL	ΟΞΠΡΕΝΟΛΟΛΗ
OXYBUPROCAIN OPHTHALMIC REPARATIONS	ΟΞΥΒΟΥΠΡΟΚΑΪΝΗΣ ΟΦΘΑΛΜΙΚΑ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ
OXYBUTININ	ΟΞΥΒΟΥΤΙΝΙΝΗ
OXYCINCHOPHEN	ΟΞΥΚΙΤΧΟΦΑΪΝΗ
OXYFEDRINE	ΟΞΥΦΑΙΔΡΙΝΗ
OXYFENAMATE	ΟΞΥΦΑΙΝΑΜΑΤΗ
OXYMESTERONE	ΟΞΥΜΕΣΤΕΡΟΝΗ
OXYMETHOLONE	ΟΞΥΜΕΘΟΛΟΝΗ
OXYPERTINE	ΟΞΥΠΕΡΤΙΝΗ
OXYPHENBUTAZONE	ΟΞΥΦΑΙΝΒΟΥΤΑΖΟΝΗ
OXYPHENCYCLIMINE	ΟΞΥΦΑΙΝΚΥΚΛΙΜΙΝΗ
OXYPHENONIUM BROMIDE	ΟΞΥΦΑΙΝΟΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ
OXYPYRRONIUM	ΟΞΥΠΥΡΡΩΝΙΟΝ
OXYTOCIN	ΟΞΥΤΟΚΙΝΗ
PANTOPRAZOLE	ΠΑΝΤΟΠΡΑΖΟΛΗ
PAPAVERINE	ΠΑΠΑΒΕΡΙΝΗ
PARAFLOTIZIDE	ΠΑΡΑΦΛΟΥΤΙΖΙΔΗ
PARALDEHYDE	ΠΑΡΑΛΔΕΪΔΗ
PARAMETHADIONE	ΠΑΡΑΜΕΘΑΔΙΟΝΗ
PARAOXONE	ΠΑΡΑΟΞΟΝΗ
PARAPENZOLATE BROMIDE	ΠΑΡΑΠΕΝΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ
	Μ.Δ. να μη υπερβίβνται τα 50MG
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίβνται τα 10MG
	- σιρόπια που περιέχουν όχι
	πέρισσότερο από 1,5%.
	Μ.Δ. να μη υπερβίβνται τα 10MG
	- σιρόπια που περιέχουν όχι
	πέρισσότερο από 1 MG/ML.
	Μ.Δ. να μη υπερβίβνται τα 5MG
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίβνται τα 10MG
	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίβνται τα 5MG
	Χ.Σ.: πινικί σκευάσματα
	Χ.Σ.: Μ. Δ. να μη υπερβίβνται τα 50MG

PARATHIAZINE	ΠΑΡΑΘΕΙΑΖΟΝΗ	
PARGOLOL	ΠΑΡΓΟΛΟΛΗ	
PAROXETINE	ΠΑΡΟΞΕΤΙΝΗ	
PARSALMIDE	ΠΑΡΣΑΛΜΙΔΗ	
PECAZINE	ΠΕΚΑΖΙΝΗ	
PEFLOXACINE	ΠΕΦΛΟΞΑΚΙΝΗ	
PENBUTOLOL	ΠΕΝΒΟΥΤΟΛΟΛΗ	
PENGTIXIN	ΠΕΝΓΤΙΞΙΝΗ	
PENICILLAMINE	ΠΕΝΙΚΙΛΑΑΜΙΝΗ	
PENTAERYTHRITYL TETRANITRATE	ΠΕΝΤΑΕΡΥΘΡΙΤΟΛΗ ΤΕΤΡΑΝΙΤΡΙΚΗ	Χ.Σ.: να μη υπερβείναι τα 60MG
PENTAPIPERIDE	ΠΕΝΤΑΠΙΠΕΡΙΔΗ	
PENTETRAZOL	ΠΕΝΤΕΤΡΑΖΟΛΗ	
PENTIPENATE (BAN)	ΠΕΝΤΕΠΕΝΑΤΗ	
PENTOXIFYLLINE	ΠΕΝΤΟΞΙΦΥΛΛΙΝΗ	
PERAZINE	ΠΕΡΑΖΙΝΗ	
PERCHLORIC ACID	ΥΠΕΡΧΛΩΡΙΚΟΝ ΟΞΥ	
PERGOLIDE	ΠΕΡΓΟΛΙΔΗ	
PERHEXILINE	ΠΕΡΕΞΙΛΙΝΗ	
PERICIAZINE	ΠΕΡΙΚΙΑΖΙΝΗ	
PERINDOPRIL	ΠΕΡΙΝΔΟΠΡΙΛΗ	
PERPHENAZINE	ΠΕΡΦΑΙΝΑΖΙΝΗ	
PERPHENAZINE SULFOXIDE	ΠΕΡΦΑΙΝΑΖΙΝΗΣ ΣΟΥΛΦΟΞΕΙΔΙΟ	
PETRICHLORAL	ΠΕΤΡΙΧΛΩΡΑΛΗ	
PIANQUINONE	ΦΑΙΝΚΙΝΟΝΗ	
PIENACEMIDE	ΦΑΙΝΑΚΕΜΙΔΗ	
PHENACETIN	ΦΑΙΝΑΚΕΤΙΝΗ	
PHENAGLYCODOL	ΦΑΙΝΑΓΛΥΚΟΔΟΛΗ	
PHENANTRYLMETHYLHYDANTOIN	ΦΑΙΝΑΝΤΡΥΛΟΜΕΘΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ	
PHENAZONE	ΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείναι τα 500MG Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείναι τα 500MG
PHENBUTAMIDE	ΦΑΙΝΒΟΥΤΑΜΙΔΗ	
PHENETURIDE	ΦΑΙΝΕΤΟΥΡΙΔΗ	
PHENFORMIN	ΦΑΙΝΦΟΡΜΙΝΗ	
PHENGLUTARIMIDE	ΦΑΙΝΓΛΟΥΤΑΡΙΜΙΔΗ	
PHENICARBAZIDE	ΦΑΙΝΙΚΑΡΒΑΖΙΔΗ	
PHENINDIONE	ΦΑΙΝΙΝΔΙΟΝΗ	
PHENOXYBENZAMINE	ΦΑΙΝΟΞΥΒΕΝΖΑΜΙΝΗ	
PHENPROBAMATE	ΦΑΙΝΠΡΟΒΑΜΑΤΗ	
PHENPROCOYMON	ΦΑΙΝΙΠΡΟΚΟΥΜΟΝΗ	
PHENPROMETHIAMINE	ΦΑΙΝΙΠΡΟΜΕΘΑΜΙΝΗ	
PHENSUXIMIDE	ΦΑΙΝΣΟΥΞΙΜΙΔΗ	
PHENTOLAMINE	ΦΑΙΝΤΟΛΑΜΙΝΗ	
PHENYLBUTAZONE	ΦΑΙΝΥΛΒΟΥΤΑΖΟΝΗ	Χ.Σ.: Ε.Ε. ΧΡ. Χ.Σ.: ρινικές εφρμογές που δεν υπερβαίνουν το 3°
		Χ.Σ.: - Ε.Ε. ΧΡ. - Μ.Δ. να μη υπερβείναι το 1G
		Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείναι τα 500MG

PHENYLDIBROMOMETHYL-METHYLHYDANTOIN	ΦΑΙΝΥΛΔΙΒΡΟΜΟΜΕΘΥΛΟ-ΜΕΘΥΛΟΥΔΑΝΤΟΙΝΗ	
PHENYLPROPANOLAMINE (BAN)	ΦΑΙΝΥΛΠΡΟΠΑΝΟΛΑΜΙΝΗ	
PHENYTOIN	ΦΑΙΝΥΤΟΪΝΗ	
RHETHALYLSULFACETAMIDE	ΦΘΑΛΥΛΑΛΟΣΟΥΛΦΑΚΕΤΑΜΙΔΗ	
RHETHALYLSULFATHIAZOLE	ΦΘΑΛΥΛΑΛΟΣΟΥΛΦΘΕΙΑΖΟΛΗ	
RICLOXIDINE	ΡΙΚΛΟΞΙΔΙΝΗ	
PILOCARPINE	ΠΙΛΟΚΑΡΠΙΝΗ	
PIMETHIXINE	ΠΙΜΕΘΙΞΙΝΗ	
PIMOZIDE	ΠΙΜΟΖΙΔΗ	
PINAVERIUM BROMIDE	ΠΙΝΑΒΕΡΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
PINDOLOL	ΠΙΝΔΟΛΟΛΗ	
PIPAMAZINE	ΠΙΠΑΜΑΖΙΝΗ	
PIPERAZONE	ΠΙΠΕΡΟΖΟΝΗ	
PIPERAZOLATE BROMIDE	ΠΙΠΕΡΟΖΟΛΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
PIPERACETAZINE	ΠΙΠΕΡΑΚΕΤΑΖΙΝΗ	
PIPERAZINE ESTRONE SULFATE(USAN)	ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗΣ ΟΙΣΤΡΟΝΗΣ ΘΕΙΙΚΗ	
PIPERIDOLATE	ΠΙΠΕΡΙΔΟΛΑΤΗ	
PIPEROXAN	ΠΙΠΕΡΟΞΑΝΗ	
PIPERYLONE	ΠΙΠΕΡΥΛΟΝΗ	
PIPETHANATE	ΠΙΠΕΘΑΝΑΤΗ	
PIPOTIAZINE	ΠΙΠΟΘΕΙΑΖΙΝΗ	
PIPOXOLAN	ΠΙΠΟΞΟΛΑΝΗ	
PIPRATYCOL	ΠΙΠΡΑΤΕΚΟΛΗ	
PIPROZOLIN	ΠΙΠΡΟΖΟΛΙΝΗ	
PIRACETAM	ΠΙΡΑΚΕΤΑΜΗ	
PIR BUTEROL	ΠΙΡΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	
PIRENZEPINE	ΠΙΡΕΝΖΕΠΙΝΗ	
PIRETANIDE	ΠΙΡΕΤΑΝΙΔΗ	
PIRIBEDIL	ΠΙΡΙΒΕΔΙΛΗ	
PIRIDOXILATE	ΠΙΡΙΔΟΧΙΛΑΤΗ	
PIRISUDANOL	ΠΙΡΙΣΟΥΔΑΝΟΛΗ	
PIROMIDIC ACID	ΠΙΡΟΜΙΔΙΚΟ ΟΞΥ	
PIROXICAM	ΠΙΡΟΞΙΚΑΜΗ	
PIRPROFEN	ΠΙΡΠΡΟΦΑΙΝΗ	
PITOFENONE	ΠΙΤΟΦΑΙΝΟΝΗ	
PITUITARY POSTERIOR LOBE	ΥΠΟΦΥΣΕΩΣ ΟΠΙΣΘΙΟΣ ΛΟΒΟΣ	
PIZOTIFEN	ΠΙΖΟΤΙΦΑΙΝΗ	
PODOPHYLLOTOXINE	ΠΟΔΟΦΥΛΛΟΤΟΞΙΝΗ	
PODOPHYLLUM	ΠΟΔΟΦΥΛΛΟΝ	
POLDINE METILSULFATE	ΠΟΛΔΙΝΗ ΜΕΘΥΛΟΘΕΙΙΚΗ	
POLIDEXIDE SULPHATE	ΠΟΛΥΔΕΞΙΔΙΟ ΘΕΙΚΟ	
POLYESTRADIOL PHOSPHATE	ΠΟΛΥΟΙΣΤΡΑΔΙΟΛΗ ΦΩΣΦΟΡΙΚΗ	
POLYTHIAZIDE	ΠΟΛΥΘΕΙΑΖΙΔΗ	
		X.Σ.: - Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 50 mg - ρινικές εφαιρηγοές: να μη υπερβίαινουν το 2%
		X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες
		X.Σ.: γαλακτώματα για τα μιλιά που περιέχουν όχι περισσότερο από 1%,
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 5MG ΕΕ. ΧΡ.
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 50MG
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 125MG
		X.Σ.: ρινικά σκευάσματα
		X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίαινει τα 2MG

POTASSIUM BROMIDE	ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ ΚΑΛΙΟ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβαινει τα 1,5G
PRAMALIMUM BITARTRATE	ΠΡΑΓΜΑΛΙΟ ΔΙΤΡΥΓΙΚΟ	
PRAMIVERINE	ΠΡΑΜΙΒΕΡΙΝΗ	
PRANOPROFEN	ΠΡΑΝΟΠΡΟΦΑΙΝΗ	
PRASTERONE	ΠΡΑΣΤΕΡΟΝΗ	
PRAVASTATIN	ΠΡΑΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	
PRAZIQUANTEL	ΠΡΑΖΙΚΟΥΑΝΤΕΛΗ	
PRAZOSIN	ΠΡΑΖΟΣΙΝΗ	
PREDNISOLONE	ΠΡΕΔΝΙΖΟΛΟΝΗ	
PREDNISONNE	ΠΡΕΔΝΙΖΟΝΗ	
PRENALTEROL	ΠΡΕΝΑΛΤΕΡΟΛΗ	
PRENOXIAZINE	ΠΡΕΝΟΞΟΔΙΑΖΙΝΗ	
PRENYLAMINE	ΠΡΥΝΥΛΑΜΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβαινει τα 60MG
PRIFINIUM BROMIDE	ΠΡΙΦΙΝΙΟ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟ	
PRIMIDONE	ΠΡΙΜΙΔΟΝΗ	
PROBENECID	ΠΡΟΒΕΝΕΣΙΔΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβαινει τα 500MG
PROBUCOL	ΠΡΟΒΟΥΚΟΛΗ	
PROCAINAMIDE	ΠΡΟΚΑΪΝΑΜΙΔΗ	
PROCATEROL	ΠΡΟΚΑΤΕΡΟΛΗ	
PROCHLORPERAZINE	ΠΡΟΧΛΩΡΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	
PROCYCLIDINE	ΠΡΟΚΥΚΛΙΔΙΝΗ	
PROCYMATE	ΠΡΟΚΥΜΑΤΗ	
PRODILIDINE	ΠΡΟΔΙΛΙΔΙΝΗ	
PROFENAMINE	ΠΡΟΦΑΙΝΑΜΙΝΗ	
PROGESTERONE	ΠΡΟΓΕΣΤΕΡΟΝΗ	
PROGLUMETACINE	ΠΡΟΓΛΟΥΜΕΤΑΚΙΝΗ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβαινει τα 200MG από το στόμα.
PROGLUMIDE	ΠΡΟΓΛΟΥΜΙΔΗ	
PROGUANIL	ΠΡΟΓΟΥΑΝΙΛΗ	
PROMAZINE	ΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
PROMEGESTONE	ΠΡΟΜΕΓΕΣΤΟΝΗ	X.Σ.: - υπόθετα που περιέχουν όχι περισσότερο από 50MG - κρέμες που περιέχουν όχι περισσότερο από 2% - σπρόγγια που περιέχουν όχι περισσότερο από 1 MG/ML - χάπια που περιέχουν όχι περισσότερο από 25MG
PROMESTRIENE	ΠΡΟΜΕΣΤΡΙΕΝΗ	
PROMETHAZINE	ΠΡΟΜΕΘΑΖΙΝΗ	
PRONETALOL	ΠΡΟΝΕΤΑΛΟΛΗ	
PROPAFENONE	ΠΡΟΠΑΦΑΙΝΟΝΗ	
PROPANIDID	ΠΡΟΠΑΝΙΔΙΔΗ	
PROPANTHELINE BROMIDE	ΠΡΟΠΑΝΘΕΛΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβιβαινει τα 15MG Μ.Δ. να μην υπερβιβαινει τα 100MG σε συνδυασμό με ίση ή μεγαλύτερη ποσότητα
PROPIRAM	ΠΡΟΠΙΡΑΜΗ	



PROPRANOLOL	ΠΡΟΠΡΑΝΟΛΟΛΗ	μεθολο-κυρταρίνης.
PROPYLHEXEDRINE	ΠΡΟΠΥΛΗΞΕΔΡΙΝΗ	Χ.Σ.: ρινικές εφαρμογές
PROPYLTHIOURACIL	ΠΡΟΠΥΛΘΕΙΟΥΡΑΚΙΛΗ	Χ.Σ.: - Ε.Ε. ΧΡ. - Μ.Δ. να μη υπερβίναται το
PROPYPHENAZONE	ΠΡΟΠΥΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	IG
PROPYROMAZINE BROMIDE	ΠΡΟΠΥΡΟΜΑΖΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
PROQUAZONE	ΠΡΟΚΑΖΟΝΗ	
PROSCILLARIDIN	ΠΡΟΣΚΙΛΛΑΡΙΔΙΝΗ	
PROTHIPENDYL	ΠΡΟΘΕΙΠΕΝΔΥΛΗ	
PROTONAMIDE	ΠΡΟΘΕΙΟΝΑΜΙΔΗ	
PROTIRELIN	ΠΡΟΤΙΡΕΛΙΝΗ	
PROTIZINIC ACID	ΠΡΟΤΙΖΙΝΙΚΟ ΟΞΥ	
PROTOKYLOL	ΠΡΩΤΟΚΥΛΟΛΗ	
PROTOVERATRINES A and B	ΠΡΩΤΟΒΕΡΑΤΡΙΝΕΣ Α και Β	
PROXAZOLE	ΠΡΟΞΑΖΟΛΗ	
PROXIFEZONE	ΠΡΟΞΙΦΑΙΖΟΝΗ	
PSEUDOEPHEDRINE	ΨΕΥΔΟΕΦΕΔΡΙΝΗ	Χ.Σ.: - Ε.Ε. ΧΡ. να μη υπερβίναται το 3% - Μ.Δ. να μη υπερβίναται τα 60MG Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίναται τα 250MG
PYRANTEL	ΠΥΡΑΝΤΕΛΗ	
PYRAZINAMIDE	ΠΥΡΑΖΙΝΑΜΙΔΗ	
PYRICARBATE	ΠΥΡΙΚΑΡΒΑΤΗ	
PYRIDOSTIGMINE BROMIDE	ΠΥΡΙΔΟΣΤΙΓΜΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
PYRIMETHAMINE	ΠΥΡΙΜΕΘΑΜΙΝΗ	
PYRITHYLDIONE	ΠΥΡΙΘΥΛΙΟΝΗ	
PYRITINOL	ΠΥΡΙΤΙΝΟΛΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίναται τα 200MG
PYRRROLIFENE	ΠΥΡΡΟΛΙΦΑΙΝΗ	
QUINAGOLIDE	ΚΙΝΑΓΟΛΙΔΗ	
QUINAPRIL	ΚΙΝΑΠΡΙΛΗ	
QUINESTROL	ΚΙΝΟΙΣΤΡΟΛΗ	
QUINETHAZONE	ΚΙΝΑΙΘΑΖΟΝΗ	
QUINIDINE	ΚΙΝΙΔΙΝΗ	
QUININE BROMIDE	ΚΙΝΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίναται τα 700MG
RAMIFENAZONE	ΡΑΜΙΦΑΙΝΑΖΟΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίναται τα 500MG
RAMIPRIL	ΡΑΜΙΠΡΙΛΗ	
RANITIDINE	ΡΑΝΙΤΙΔΙΝΗ	Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβίναται τα 75mg
RAUBASINE	ΡΟΒΑΣΙΝΗ	
RAUWOLFIA, total alkaloids	ΟΦΙΟΣΥΛΟΥ, ολικά αλκαλοειδή	
REPROTEROL	ΡΕΠΡΟΤΕΡΟΛΗ	
RESCINNAMINE	ΡΕΣΚΙΝΝΑΜΙΝΗ	
RESERPILINE	ΡΕΣΕΡΠΙΔΙΝΗ	
RESERPINE	ΡΕΣΕΡΠΙΝΗ	
RETINOL	ΡΕΤΙΝΟΛΗ	Χ.Σ.: για εξωτερική χρήση Χ.Σ.: μέχρι 20.000 I.U./ημερήσιος για εσωτερική χρήση
RIDAZINE	ΡΙΔΑΖΙΝΗ	

RIFABUTIN	ΡΙΦΑΒΟΥΤΙΝΗ	
RILMENIDINE	ΡΙΛΜΕΝΙΔΙΝΗ	
RIMETEROL	ΡΙΜΙΤΕΡΟΛΗ	
RISPERIDONE	ΡΙΣΠΕΡΙΔΟΝΗ	
RITODRINE	ΡΙΤΟΔΡΙΝΗ	
RONIDAZOLE	ΡΟΝΙΔΑΖΟΛΗ	
ROXATIDINE	ΡΟΞΑΤΙΔΙΝΗ	
SALBUTAMOL	ΣΑΛΒΟΥΤΑΜΟΛΗ	
SALMETEROL	ΣΑΛΜΕΤΕΡΟΛΗ	
SECRETIN	ΣΕΚΡΕΤΙΝΗ	
SELEGILINE	ΣΕΛΕΓΙΛΙΝΗ	
SERTACONAZOLE	ΣΕΡΤΑΚΟΝΑΖΟΛΗ	
SERTRALINE	ΣΕΡΤΡΑΛΙΝΗ	
SEVOFLURANE	ΣΕΒΟΦΛΟΥΡΑΝΗ	
SICCANIN	ΣΙΚΑΝΙΝΗ	
SILIBININ	ΣΙΛΙΒΙΝΙΝΗ	
SIMFIBRATE	ΣΙΜΦΙΒΡΑΤΗ	
SIMVASTATIN	ΣΙΜΒΑΣΤΑΤΙΝΗ	
SODIUM BROMIDE	ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ ΝΑΤΡΙΟ	
SODIUM EQUILIN SULPHATE	ΝΑΤΡΙΟΥ ΙΚΟΥΙΛΙΝΗ ΘΕΙΚΗ	
SODIUM NITROPRUSSIDE	ΝΙΤΡΟΠΡΩΣΣΙΚΟ ΝΑΤΡΙΟ	
SODIUM STIBOCAPTATE	ΣΤΙΒΟΚΑΠΙΤΑΤΗ ΝΑΤΡΙΟΥΧΟΣ	
SOTALOL	ΣΟΤΑΛΟΛΗ	
SULFATHIAZOL FORMALDEHYDE	ΦΟΡΜΟΣΟΥΛΦΟΘΕΙΑΖΟΛΗ	
SPAGHUMIC ACID	ΣΠΗΓ'ΛΟΥΜΙΚΟ ΟΞΥ	
SPHRAPRII	ΣΠΗ: ΠΡΑΠΗΡΙΑΗ	
SPIROXASONE SQUILL, Isolated glycosides of	ΣΠΗΙΡΟΞΑΖΟΝΗ ΣΚΙΛΛΑΣ, απομονωθέντες γλυκοσίδες	
STANAZOLEL	ΣΤΑΝΟΖΟΛΟΛΗ	
STEPRONIN	ΣΤΕΠΡΟΝΙΝΗ	
STREPTODORNASE	ΣΤΡΕΠΤΟΔΟΡΝΑΣΗ	
STREPTOKINASE	ΣΤΡΕΠΤΟΚΙΝΑΣΗ	
STRONTIUM BROMIDE	ΣΤΡΟΝΤΙΟ ΒΡΟΜΙΟΥΧΟ	
STRONTIUM SALT OF ASCORBOPHENYLBUTAZONE	ΣΤΡΟΝΤΙΟΥ ΑΛΑΣ ΤΗΣ ΑΣΚΟΡΒΟΦΑΙΝΥΛΒΟΥΤΑΖΟΝΗΣ	
STROPHANTOSIDES	ΣΤΡΟΦΑΝΘΟΣΙΔΕΣ	
STRYCHNINE	ΣΤΡΥΧΝΙΝΗ	
STYRAMATE	ΣΤΥΡΑΜΑΤΗ	
SUCCINIMIDE	ΣΟΥΚΙΝΙΜΙΔΗ	
SUCCINYL SULFATHIAZOLE	ΣΟΥΚΙΝΥΛΟΣΟΥΛΦΟΘΕΙΑΖΟΛΗ	
SUCRALFATE	ΣΟΥΚΡΑΛΦΑΤΗ	
SULCONAZOL	ΣΟΥΛΚΟΝΑΖΟΛΗ	
SULFACARBAMIDE	ΣΟΥΛΦΑΚΑΡΒΑΜΙΔΗ	
SULFAGUANIDINE	ΣΟΥΛΦΑΓΟΥΑΝΙΔΙΝΗ	
SULFAGUANOLF	ΣΟΥΛΦΑΓΟΥΑΝΟΛΗ	
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείναι τα 1.25G
		X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείναι τα 2.25G
		X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβείναι το 1MG ή το 0.01% εκφριζόμενο σε σπρυχνίνη
		X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες
		X.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες

Χ.Σ.: Ρινικές και οφθαλμικές σταγόνες

ΣΟΥΦΑΛΟΞΙΚΟΝ ΟΞΥ

SULFALOXIC ACID

- ΣΟΥΦΙΝΙΠΥΡΑΖΟΝΗ
- ΣΟΥΛΟΦΙΔΑΖΙΝΗ
- ΣΟΥΛΙΝΔΑΚΗ
- ΣΟΥΛΟΚΑΡΒΙΑΛΗ
- ΣΟΥΛΟΚΤΙΔΙΛΗ
- ΣΟΥΛΙΠΡΙΔΗ
- ΣΟΥΛΘΕΙΑΜΗ
- ΣΟΥΛΙΟΠΡΙΔΗ
- ΣΟΥΠΡΟΦΑΙΝΗ
- ΣΟΥΕΙΒΟΥΖΟΝΗ
- TAKPINH
- ΤΑΥΡΟΛΙΔΙΝΗ
- ΤΕΚΛΟΘΕΙΑΖΙΔΗ
- ΤΕΝΟΞΙΚΑΜΗ
- ΤΕΡΑΖΟΣΙΝΗ
- ΤΕΡΒΙΝΑΦΙΝΗ
- ΤΕΡΒΟΥΤΑΛΙΝΗ
- ΤΕΡΚΟΝΑΖΟΛΗ
- ΤΕΡΦΕΝΑΔΙΝΗ
- ΤΕΡΙΖΟΝΗ
- ΤΕΡΟΔΙΛΙΝΗ
- ΤΕΡΤΑΤΟΛΟΛΗ
- ΤΕΤΡΑΒΕΝΑΖΙΝΗ
- ΤΕΤΡΑΜΙΣΟΛΗ
- ΘΕΙΑΜΑΖΟΛΗ
- ΘΕΙΑΜΒΟΥΣΤΟΣΙΝΗ
- ΘΕΙΑΖΑΝΟΛΗ
- ΘΕΙΑΖΙΝΑΜΙΟ ΜΕΘΥΛΟΘΕΙΙΚΟ
- ΘΕΙΑΘΥΛΟΠΕΡΑΖΙΝΗ
- ΘΕΙΟΦΟΥΡΑΔΕΝΗ
- ΘΕΙΟΞΑΜΙΔΗ
- ΘΕΙΟΠΟΡΑΝΗ
- ΘΕΙΟΠΡΟΠΙΛΑΖΗ
- ΘΕΙΟΠΡΟΠΕΡΑΖΙΝΗ
- ΘΕΙΟΡΙΑΖΙΝΗ
- ΘΥΡΟΦΑΙΡΙΝΗ
- ΘΥΡΟΕΙΔΟΥΣ ΛΕΝΟΣ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΑ (ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΑ)
- ΘΥΡΟΕΙΝΗ
- ΘΕΙΑΒΕΝΔΑΖΟΛΗ

Χ.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.

Χ.Σ.: ΕΕ. ΧΡ. να μη υπερβεί τα 500MG

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 300MG

- SULFINPYRAZONE
- SULFORIDAZINE
- SULINDAC
- SULOCARBILATE
- SULCTIDIL
- SULPRIDE
- SULTIAME
- SULTOPRIDE
- SUPROFEN
- SUXIBUZONE
- TACRINE
- TAUROLIDINE
- TECLOTIHAZIDE
- TENOICAM
- TERAZOSINE
- TERBINAFINE
- TERBUTALINE
- TERCONAZOLE
- TERFENADINE
- TERIZIDONE
- TERODILINE
- TERTATOLOL
- TETRABENAZINE
- TETRAMISOLF
- THIAMAZOL
- THIAMBUTOSINE
- THIAZANOL
- THIAZINAMIUM METHYLSULFATE
- THIETHYLPERAZINE
- THIOFURADENE
- THIOHEXAMIDE
- THIOPORAN
- THIOPROPAPATE
- THIOPROPAPAZINE
- THIORIDAZINE
- THYROGLOBULIN
- THYROID PREPARATIONS(EXTRACTS)
- THYROXINE
- THIABENDAZOLE
- TIADENOL
- TIAMENIDINE
- TIAMIZIDE
- TIAPRIDE
- ΤΙΑΛΕΝΟΛΗ
- ΘΕΙΑΜΕΝΙΔΙΝΗ
- ΘΕΙΑΜΙΖΙΔΗ
- ΤΙΑΠΡΙΔΗ

Χ.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβεί τα 50MG από το στόμα

TIAPROFENIC ACID  
 TIBRIC ACID  
 TICLATIONE  
 TIEMONIUM IODIDE  
 THIENLIC ACID  
 TIFORMIN  
 TIGLOIDINE  
 TILQUINOL  
 TILUDRONIC ACID  
 TIMOLOL  
 TINIDAZOLE  
 TIOCARLIDE  
 TIOCONAZOLE  
 TIOPRONIN  
 TIOTIXENE  
 TIRATRICOL  
 TIRILAZAD  
 TIZANIDINE  
 TOCANIDE  
 TOFENACIN  
 TOLAZAMIDE  
 TOLAZOLINE  
 TOLBOXANE  
 TOLBUTAMIDE  
 TOLCLICLATE  
 TOLFENAMIC ACID  
 TOLMETIN  
 TOLOXATONE  
 TOLPENTAMIDE  
 TOLPERISONE  
 TOLPRONINE  
 TOLPYRRAMIDE  
 TOLRESTAT  
 TORASEMIDE  
 TRANDOLAPRIL  
 TRANEXAMIC ACID  
 TRAZODONE  
 TRENGESTONE  
 TRETHINOL  
 TRETOQUINOL  
 TRIAMTERENE  
 TRIBENOSIDE  
 TRICHLORMETHYLAZIDE  
 TRICLOFENOL PIPERAZINE  
 TRICLOFOS

ΤΙΑΠΡΟΦΑΙΝΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΤΙΒΡΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΤΙΚΛΑΤΟΝΗ  
 ΤΙΕΜΟΝΙΟ ΙΟΔΙΟΥΧΟ  
 ΤΙΕΝΛΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΤΙΦΟΡΜΙΝΗ  
 ΤΙΓΛΟΙΔΙΝΗ  
 ΤΙΛΚΙΝΟΛΗ  
 ΤΙΛΟΥΔΡΟΝΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΤΙΜΟΛΟΛΗ  
 ΤΙΝΙΔΑΖΟΛΗ  
 ΘΕΙΟΚΑΡΑΛΙΗ  
 ΘΕΙΟΚΟΝΑΖΟΛΗ  
 ΘΕΙΟΠΡΟΝΙΝΗ  
 ΘΕΙΟΤΙΞΕΝΗ  
 ΤΙΡΑΤΡΙΚΟΛΗ  
 ΤΙΡΙΛΑΖΑΔΗ  
 ΤΙΖΑΝΙΔΙΝΗ  
 ΤΟΚΑΙΝΙΔΗ  
 ΤΟΦΕΝΑΚΙΝΗ  
 ΤΟΛΑΖΑΜΙΔΗ  
 ΤΟΛΑΖΟΛΙΝΗ  
 ΤΟΛΒΟΞΑΝΗ  
 ΤΟΛΒΟΥΤΑΜΙΔΗ  
 ΤΟΛΚΥΚΛΑΤΗ  
 ΤΟΛΦΑΙΝΑΜΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΤΟΛΜΕΤΙΝΗ  
 ΤΟΛΟΞΑΤΟΝΗ  
 ΤΟΛΠΕΝΤΑΜΙΔΗ  
 ΤΟΛΠΕΡΙΖΟΝΗ  
 ΤΟΛΠΡΟΝΙΝΗ  
 ΤΟΛΠΥΡΡΑΜΙΔΗ  
 ΤΟΛΡΕΣΤΑΤΗ  
 ΤΟΡΑΣΕΜΙΔΗ  
 ΤΡΑΝΔΟΛΑΠΡΙΛΗ  
 ΤΡΑΝΕΞΑΜΙΚΟ ΟΞΥ  
 ΤΡΑΖΟΔΟΝΗ  
 ΤΡΕΝΓΕΣΤΟΝΗ  
 ΤΡΕΤΙΝΟΪΝΗ  
 ΤΡΕΤΟΚΙΝΟΛΗ  
 ΤΡΙΑΜΤΕΡΕΝΗ  
 ΤΡΙΒΕΝΟΣΙΔΗ  
 ΤΡΙΧΛΟΡΜΕΘΥΛΑΖΙΔΗ  
 ΤΡΙΧΛΟΦΑΙΝΟΛΙΚΗ ΠΙΠΕΡΑΖΙΝΗ  
 ΤΡΙΚΛΟΦΟΣ

X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.  
 X.Σ.: Μ.Α. να μη υπερβεί τα 30MG

X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ.

X.Σ.: - ΕΕ. ΧΡ.  
 - Μ.Α. να μη υπερβεί τα 5MG

X.Σ.: ΕΕ. ΧΡ. να μη υπερβεί τα 0,05<sup>g</sup>.

TRICYCLAMOL CHLORIDE	ΤΡΙΚΥΚΛΑΜΟΛΗ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟΣ	
TRIDIETHYLETHYL IODIDE	ΤΡΙΔΙΕΘΙΛΕΘΗΛ ΙΟΔΙΟΥΧΟΣ	
TRIFLUOPERAZINE	ΤΡΙΦΦΟΡΙΟΠΕΡΑΖΙΝΗ	
TRIFLUPROMAZINE	ΤΡΙΦΦΟΡΟΠΡΟΜΑΖΙΝΗ	
TRIFLURIDINE	ΤΡΙΦΛΟΥΡΙΔΙΝΗ	
TRIHENXYPIHENIDYL	ΤΡΙΕΞΥΦΑΙΝΙΔΥΛΗ	
TRILOSTANE	ΤΡΙΛΟΣΤΑΝΗ	
TRIMAZOSINE	ΤΡΙΜΑΖΟΣΙΝΗ	
TRIMERUTINE	ΤΡΙΜΕΡΟΥΤΙΝΗ	
TRIMETAPHIAN CAMSILATE	ΤΡΙΜΕΤΑΦΑΝΗ ΚΑΜΣΥΛΙΚΗ	
TRIMETAZIDINE	ΤΡΙΜΕΤΑΖΙΔΙΝΗ	
TRIMETHADIONE	ΤΡΙΜΕΘΑΔΙΟΝΗ	
TRIMETOZINE	ΤΡΙΜΕΤΟΖΙΝΗ	
TRIOXYSALIN	ΤΡΙΟΞΥΣΑΛΕΝΗ	
TRITIOZINE	ΤΡΙΤΙΟΖΙΝΗ	
TROLNITRATE	ΤΡΟΛΝΙΤΡΑΤΗ	
TROMANTADINE	ΤΡΟΜΑΝΤΑΔΙΝΗ	
TROMETAMOL	ΤΡΟΜΕΤΑΜΟΛΗ	
TROPATEPINE	ΤΡΟΠΑΤΕΠΙΝΗ	
TROPENZILINE BROMIDE	ΤΡΟΠΕΝΖΙΛΙΝΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
TROPICAMIDE	ΤΡΟΠΙΚΑΜΙΔΗ	
TROPISETRON	ΤΡΟΠΙΣΕΤΡΟΝΗ	
TROSPUM CHLORIDE	ΤΡΟΣΠΙΟ ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ	
TUAMINOHEPTANE	ΤΟΥΑΜΙΝΟΗΕΠΤΑΝΗ	
TULOBUTEROL	ΤΟΥΛΟΒΟΥΤΕΡΟΛΗ	
TYRAMINE	ΤΥΡΑΜΙΝΗ	
URAPIDIL	ΟΥΡΑΠΙΔΙΔΗ	
URIDECARENONE	ΟΥΡΙΔΕΚΑΡΕΝΟΝΗ	
UROKINASE	ΟΥΡΟΚΙΝΑΣΗ	
URSODEOXYCHOLIC ACID	ΟΥΡΣΟΔΕΟΞΥΧΟΛΙΚΟ ΟΞΥ	
VALDETAMIDE	ΒΑΛΔΕΤΑΜΙΔΗ	
VALETHAMATE BROMIDE	ΒΑΛΕΘΑΜΑΤΗ ΒΡΩΜΙΟΥΧΟΣ	
VALNOCTAMIDE	ΒΑΛΝΟΚΤΑΜΙΔΗ	
VALOFANE	ΒΑΛΟΦΑΝΗ	
VALPROIC ACID	ΒΑΛΠΡΟΙΚΟ ΟΞΥ	
VALPROMIDE	ΒΑΛΠΡΟΜΙΔΗ	
VENLAFAXINE	ΒΕΝΛΑΦΑΞΙΝΗ	
VERAPAMIL	ΒΕΡΑΠΑΜΙΔΗ	
VERATRUM ALBUM, preparations and alkaloids	ΒΕΡΑΤΡΟΥ ΛΕΥΚΟΥ, σκευάσματα και αλκαλοειδή	
VIDARABINE	ΒΙΔΑΡΑΒΙΝΗ	
VIGABATRIN	ΒΙΓΑΒΑΤΡΙΝΗ	
VILOXAZINE	ΒΙΛΟΞΑΖΙΝΗ	
VIMINOL	ΒΙΜΙΝΟΛΗ	
VINBURNINE	ΒΙΝΒΟΥΡΝΙΝΗ	
VINCAMINE	ΒΙΝΚΑΜΙΝΗ	

X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ. να μη υπερβληται τα 5MG

X.Σ.: ρινικές σταγόνες

X.Σ.: να μη υπερβληται τα 50MG  
X.Σ.: Μ.Δ. να μη υπερβληται τα 10MG

X.Σ.: ΕΞ. ΧΡ.

VINPROCEPTINE  
VIVIDIL  
WARFARIN  
WARGARINDEANOL  
XIBORNOI.  
XIFRAMIDE  
YOHIMBINE  
ZIMELIDINE  
ZIPROFOL  
ZOLIMIDINE  
ZOMEPIRAC  
ZUCLOPENTHIXOL

ΒΙΝΠΟΚΕΤΙΝΗ  
ΒΙΚΟΥΔΙΔΗ  
ΒΑΡΦΑΡΙΝΗ  
ΒΑΡΦΑΡΙΝΟΔΕΑΝΟΛΗ  
ΞΙΒΟΡΝΟΛΗ  
ΞΙΠΑΜΙΑΗ  
ΥΟΧΙΜΒΙΝΗ  
ΖΙΜΕΛΙΔΙΝΗ  
ΖΙΠΕΠΡΟΛΗ  
ΖΟΛΙΜΙΔΙΝΗ  
ΖΟΜΕΠΙΡΑΚΗ  
ΖΟΥΚΛΟΠΕΝΘΙΞΟΛΗ

Επεξηγήση

- \* α. Ως αντούσια η δραστική ουσία: Μέρος I, χωρίς εξιμρέσεις.  
β. Σε συνδυασμό με άλλη υπνωτική, ηρεμιστική ή οπιοειδήποτε συνεργιστική ουσία: Μέρος I, χωρίς εξιμρέσεις.

Σε συνδυασμό με δραστικές ουσίες που δεν περιλαμβάνονται στην παράγραφο β. πιο πάνω: Μέρος II δεδομένου ότι η δόση των περιγύγων του βαρβιτουρικού οξέως δεν υπερβαίνει τα 50MG ανά μονάδα δόσης. Χωρίς συνταγή, εάν η δόση των περιγύγων του βαρβιτουρικού οξέως δεν υπερβαίνει τα 15 MG ανά μονάδα δόσης.

Συντομογραφίες

Χ.Σ.: Χωρίς Συνταγή  
Μ.Δ.: Μονάδα Δόσης  
Μ.Η.Δ.: Μέγιστη Ημερήσια Δόση  
Μ.Σ.: Μέγιστη Ημερήσια Δόση  
ΕΞ. ΧΡ.: Εξωτερική Χρήση  
ΕΣ. ΧΡ.: Εσωτερική Χρήση  
Β/Ο.: Βάρος κυτ' Ογκού  
Β/Β.: Βάρος Κατά Βάρος

Έγινε στις 15 Δεκεμβρίου 1997.

ΧΡΗΣΤΟΣ ΣΟΛΩΜΗΣ,  
Υπουργός Υγείας.