

# Alcohol Germkill

ΒΙΟΚΤΟΝΟ

αιθυλική  
αλκοόλη 70°

βακτηριοκτόνο  
μυκητοκτόνο  
ιοκτόνος δράση έναντι  
των ιών με περίβλημα



εξουδετερώνει το  
**99,99 %**  
των μικροβίων



300 ml



1000 ml

άχρωμο-άοσμο

**ΑΙΘΥΛΙΚΗ ΑΛΚΟΟΛΗ 70° - CAS No 64-17-5 (Γεωργικής προέλευσης)**  
ΙΟΚΤΟΝΟ-ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ-ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

**ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:** Ιοκτόνο - Βακτηριοκτόνο - Μυκητοκτόνο.  
Εξουδετερώνει το 99,9% των μικροβίων

Σε λίγα μόνο δευτερόλεπτα καταπολεμά: **Ιούς** με περίβλημα, **Corona viruses, Influenza, HBV-HCV-HIV, Ευλογιά, Βακτήρια:** Όπως **Staphylococcus aureus, E-coli, Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae.** **Μύκητες:** Όπως **Candida albicans, Aspergillus brasiliensis.**

**ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:** Το Germ Kill ALCOHOL είναι κατάλληλο για την αντισηψία - απολύμανση χεριών και δέρματος.

Είναι αποτελεσματικό και ασφαλές για χρήση σε όλους τους χώρους όπου απαιτείται αυστηρή υγιεινή και η αντισηψία είναι ο σημαντικότερος παράγοντας προφύλαξης για την εξάπλωση των ασθενειών. Είναι έτοιμο προς χρήση.

**ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Χρησιμοποιείται σε χώρους Υγείας, Εργαστήρια, Αιμοληψίες, Νοσοκομεία, Ιατρεία, Οδοντιατρεία, Κτηνιατρεία, Βιομηχανίες, Επαγγελματικούς χώρους, Εκπαιδευτικά Ιδρύματα, Ξενοδοχεία, Χώρους Εστίασης, Ινστιτούτα Αισθητικής, Γυμναστήρια, Μέσα μαζικής μεταφοράς, Νοσηλευτικό προσωπικό και χώρους επαφής με το κοινό.

**ΣΥΝΘΕΣΗ:** Αιθυλική Αλκοόλη 70°. Περιέχει στα (64/100g) 72% v/v. Χωρίς πρόσθετα, άρωμα, χρώμα, γλυκερίνη. Δεν περιέχει αλδεΐδες, φαινόλες και τεταρτοταγή άλατα του αμμωνίου. Χωρίς parabens και αλλεργιογόνα.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Ρίχνουμε μια μικρή ποσότητα και τρίβουμε έως ότου στεγνώσει για τουλάχιστον 30".

Να διατηρείται υγρό το σημείο κατ' όλη τη διάρκεια εφαρμογής.

Η εφαρμογή μπορεί να γίνει με εμποτισμένο βαμβάκι, επιθέματα, ψεκασμός ή πλύση.

Φάσμα δράσης	Ευρωπαϊκό Πρότυπο	Αποτελεσματικότητα
Ιοκτόνος δράση στον ιατρικό χώρο	EN 14476	Ιοκτόνος δράση έναντι των ιών με περίβλημα Corona Viruses, HBV-ηπατίτιδα Β, HCV-ηπατίτιδα C, HIV-Aids, Influenza-γρίπης, Herpes Simplex, τροποποιημένο ιό της Δαμαλιτίδας (Ευλογιά), adenovirus (αδενοϊός), murine poronivirus (νοροϊός)
Βακτηριοκτόνος δράση	EN 1276 EN 1040	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus hirae, Streptococcus faecalis
Μυκητοκτόνος δράση	EN 1650	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis
Υγιεινή Αποστείρωση Χεριών	EN 1500	Escherichia coli

#### ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΕΙΣ:

Εγκεκριμένο από τον ΕΟΦ με αριθμό Άδειας Κυκλοφορίας 59505/22.05.19 Συμμορφώνεται με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα EN14476, EN1276, EN1500, EN1650, EN1040

Η διαδικασία παραγωγής γίνεται σύμφωνα με το Πρότυπο Διασφάλισης Ποιότητας ISO 9001