

# Germ kill HAND GEL



αλκοολούχο  
αντισηπτικό  
χεριών

70°

Βιοκτόνο

βακτηριοκτόνο  
μυκητοκτόνο  
ιοκτόνο

εξουδετερώνει το 99,99 %  
των μικροβίων



95 ml

4000 ml

600 ml

1000 ml

## ΑΛΚΟΟΛΟΥΧΟ ΑΝΤΙΣΗΠΤΙΚΟ ΧΕΡΙΩΝ 70° ΑΙΘΥΛΙΚΗ ΑΛΚΟΟΛΗ 72% v/v - CAS No 64-17-5 (Γεωργικής προέλευσης) ΙΟΚΤΟΝΟ-ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ-ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ

### ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:

Ιοκτόνος δράση έναντι των ιών με περίβλημα - Βακτηριοκτόνο - Μυκητοκτόνο. Εξουδετερώνει το 99,9% των μικροβίων.

**ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:** Το Germ Kill Hand Gel είναι προϊόν Ελληνικής παραγωγής, για την ταχεία αντισηψία χεριών σε μορφή Gel. Δεν χρειάζεται σαπούνι και νερό. Είναι αποτελεσματικό και ασφαλές για χρήση σε όλους τους χώρους, καθώς προφυλάσσει την εξάπλωση των ασθενειών, μέσω των χεριών. Είναι έτοιμο προς χρήση.

**ΠΕΔΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Χρησιμοποιείται σε χώρους Υγείας, Εργαστήρια, 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 parabens και αλλεργιογόνα.

**ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Είναι σε μορφή GEL για πιο οικονομική χρήση Βάλτε δύο δόσεις των 3 ml στα χέρια και τρίψτε για 30'' ανά δόση.

Φάσμα δράσης	Ευρωπαϊκό Πρότυπο	Αποτελεσματικότητα
Ιοκτόνος δράση	EN 14476	Ιοκτόνος δράση έναντι των ιών με περίβλημα Corona Viruses, HBV-ηπατίτιδα Β, HCV-ηπατίτιδα C, HIV-Aids, Influenza-γρίπη, Herpes Simplex, τροποποιημένο ιό της Δαμαλίτιδας (Ευλογιά), adenovirus (αδενοϊός), murine norovirus (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 59867/18/28.05.19

Συμμορφώνεται με τα Ευρωπαϊκά Πρότυπα EN14476, EN1276, EN1500, EN1650, EN1040

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

