

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:**

H302+H332: Επιβλαβείς σε περίπτωση κατάποσης ή εισπνοής. H314: Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες. H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H334:

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία ή συμπτώματα ασθματικής ή δύσπνοιας σε περίπτωση εισπνοής. H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. H410: Πολύ τοξικά για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:**

P102: Μακριά από παιδιά. P260+P271: Μην αναπνέετε ατμόνδια/ ατμούς/ ειςπνεύματα. Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο. P285: Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής. P280+P264: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο και την αναπνοή. Πλύνετε σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P272+P363: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P301: Μόλις γίνει τη χυμηνή προσάτηκη. P403-P405-P233+ Φυλάσσεται κλειδωμένο αποθηκευμένο σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιεχόμενος διατηρείται ερμητικά κλειστός. P501:

**ΣΥΣΤΑΣΕΙΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΗΣ Ή ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ**

Η δηλητηρίαση μπορεί να προκαλέσει: Από ερεθισμό έως κάψιμο στην αναπνευστική οδό: επίταση, ρινιτίδα, κορύζα, βήχα, πνευμονικό οίδημα, αναπνευστική δυσκολία και άσθμα. Από ερεθισμό έως κάψιμο του γαστρεντερικού σωλήνα: ναυτία, έμετο, αιμορραγία, έλικος και διάρρηξη σιμώχου και σιμώχου, ηπατική βλάβη. Από ερεθισμό έως κάψιμο των ματιών, διακρύφαση και αλλεργική δερματίτιδα. Άλλα: Ημικράνια, αρθραλμία, τοξικηρίδια, ύπωση και κατάπτωση του Κεντρικού Νευρικού Συστήματος (CNS).

Βασικά μέτρα: Πάρτε το άτομο μακριά από τη προσβεβλημένη περιοχή. Αφαιρέστε τα λερωμένα ή μολυσμένα ρούχα. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε με άφθονο νερό τουλάχιστον για 15 λεπτά. Μην ξεχάσετε να αφαιρέσετε τους φακούς επαφής. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι χωρίς τρίψιμο.

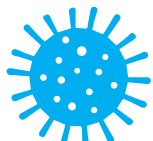
Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλέσετε έμετο. Πλύνετε το στόμα με άφθονο νερό. Κρατήστε τον ασθενή σε ηρεμία. Διατηρήστε τη θερμοκρασία του σώματος. Ελέγξτε την αναπνοή και εάν είναι απαραίτητο εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Αν το άτομο είναι αναίσθητο, βάλτε τον στην πλάτη πλευρά με το κεφάλι χαμηλότερο από το υπόλοιπο σώμα και τα πόδια ημι-αυλιμένα. Εάν είναι απαραίτητο, μεταφέρετε το άτομο στο νοσοκομείο και όπου είναι δυνατόν, δείξτε την ετικέτα ή τη συσκευασία. ΜΗΝ ΑΦΗΞΕΤΕ ΤΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΜΕΝΟ ΑΤΟΜΟ ΜΟΝΟ ΤΟΥ ΣΕ ΚΑΜΙΑ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ.

Συμβουλές: Θεραπείες για νιτρούς και πρωσαυτικά υμεία. Σε περίπτωση κατάποσης, εξετάστε την πιθανότητα ενδοσκόπησης. Αντενδείξεις: Σιρότι Ipecac. Συμπτωματική θεραπεία.

ΕΑΝ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙΤΕ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ Ή ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΣΤΟ ΧΕΡΙ ΚΑΙ ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ 1401.

ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ

**SANIVIR®**  
ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ



**ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ,  
ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ, ΙΟΚΤΟΝΟ**

**5 L**

ΚΑΘΑΡΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ

Ημερ. Παρασκευής / Αρ. Παρτίδας: Βλέπε επί της συσκευασίας

Αρ. άδειας: B1935

Υγρό διάλυμα

**Σύνθεση:**

Glutaraldehyde 15 % β/α DiethylDimethylAmmonium Chloride 10% β/α Βοηθητικές ουσίες μέχρι 100% β/β

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ:** Το SANIVIR® είναι ένα συμπεκνιμένο απολυμαντικό ευρέως φάσματος δράσης με βακτηριοκτόνο, μυκητοκτόνο, ιοκτόνο και σποριοκτόνο δράση. Η φόρμουλα του συνδυάζει τη συνθετική δράση των DiethylDimethylAmmonium Chloride, με μεγάλη απορροπτική δράση και υψηλή επιφανειοδραστική ισχύ, ενισχύοντας παράλληλα την απολυμαντική δράση της ουσίας Glutaraldehyde. Το SANIVIR® παραμένει ενεργό σε ακάθαρτες συνθήκες και διατηρεί την δράση του στην παρουσία οργανικής ύλης. Δεν λεκιάζει και δεν διαβρώνει τα μέταλλα στον αραυθισμό σε νερό. Κατάλληλο για απολύμανση εγκαταστάσεων που σχετίζονται με τη δημόσια υγεία (βιομηχανικές εγκαταστάσεις, εργοστάσια, εργατήρια, νοσοκομεία κ.α) καθώς και εγκαταστάσεις που σχετίζονται με βιομηχανίες τροφίμων και ζωοτροφών (αργαία, κρεοπωλεία, εστιατόρια, catering, κ.α).

Το SANIVIR® συμμορφώνεται με τα ακόλουθα πρότυπα αποτελεσματικότητας σε συνθήκες ρυπαρότητας. Αντισηπτικά και χημικά απολυμαντικά: UNE-EN-13697 (ποσοτική δοκιμή σε μη παρωδεις επιφάνειες για την αξιολόγηση της βακτηριοκτόνου και μυκητοκτόνου δράσης), UNE-EN 1276 (ποσοτική δοκιμή για την αξιολόγηση της βακτηριοκτόνου δράσης) και UNE-EN 1650 (ποσοτική δοκιμή για την αξιολόγηση της μυκητοκτόνου δράσης) για χρήση σε προϊόντα τροφίμων, στη βιομηχανία στο σπίτι και στην κοινότητα.

**ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΚΑΙ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ:** Χρήση σε κοινόχρηστους χώρους. Χρήση στη βιομηχανία τροφίμων και ζωοτροφών. Χρησιμοποιείται μόνο από εκπαιδευμένο επαγγελματικό προσωπικό. Απολύμανση επαφής: επιφάνειες και εξοπλισμός με ψεκαρό του προϊόντος αφού προηγουμένως αραυθιστεί σε νερό.

**Απολύμανση χώρου:** Νεφελοψεκασμός αφού προηγουμένως αραυθιστεί σε νερό. Η απολύμανση πραγματοποιείται από εκπαιδευμένο επαγγελματικό προσωπικό και συνιστάται περίοδος ασφαλείας 12 ωρών στην απουσία ατόμων.

**ΔΟΣΟΛΟΓΙΑ:**

Τύπος απολύμανσης	Δόση
Απολύμανση επιφανειών.....	0,25 ml σε 1 L νερού
Απολύμανση ρουτινών.....	3 ml σε 1 L νερού
Στην παρουσία οργανικής ύλης	
ή Απολύμανσης μετά το έξοψασμα νάσου.....	10 ml σε 1L νερού
Νεφελοψεκασμός (κρύου ή θερμού).....	100 ml σε 1 L νερού

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** Αερίστε σωστά τις εγκαταστάσεις μετά την απολύμανση. Μην αναμιγνύετε με οποιοδήποτε άλλο χημικό προϊόν. Αυτό το προϊόν δεν είναι συμβατό με οργανική ύλη, αμμονιακά περσφάτα και υποχλωριώδη. Μη συμβάτε με χρώματα με χρώμα με βάση αλκαλμία, κασσίτερο, μεταλλοφόρα και τα μίγματα τους. Πριν από την εφαρμογή πρέπει να πραγματοποιηθεί δοκιμή για επαλήθευση ή συμβατότητα του προϊόντος με τα υλικά. Μην το εφαρμόζετε σε τρώγια ή άδεια κουζίνας. Να ληφθούν όλες οι απαραίτητες προφυλάξεις για τυχόν υπολείμματα του προϊόντος ή των συστατικών του σε τρώγια, μηχανήματα ή εργαλεία που βρίσκονται σε χώρους που έχει προηγουμένως εφαρμόσει το προϊόν. Τα είδη που βρίσκονται σε χώρους που έχει γίνει εφαρμογή πρέπει να ξεπλυθούν επαρκώς με καθαρό νερό πριν από τη χρήση τους.

**ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗ ΑΔΕΙΩΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΩΝ:** Επικοινωνήστε κατὰ 3 φορές κάθε χρησιμοποιημένη συσκευασία, ριχνοντας το νερό πλήρως στο δοχείο ψεκασμού. Οι κενές συσκευασίες πρέπει να απορριπτούν σύμφωνα με τα μέτρα προφύλαξης και επικινδυνότητας τους μέσω εξουσιοδοτημένου διαχειριστή αποβλήτων σύμφωνα με τους κανονισμούς διαχείρισης αποβλήτων.

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΝΗΣ ΚΑΙ ΟΡΟΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ:** Μετά από 3 χρόνια μετά την ημερομηνία κατασκευής, το προϊόν μπορεί σταδιακά να υποστεί μείωση της αποτελεσματικότητας του. Φυλάσσετε σε δροσερό και ξηρό μέρος.

Διανομέας Κύπρου: L.Lambrou Agro Ltd  
Οθέλλου 11, 2540 Δάλη, Λευκωσία  
Τηλ. 22667908, Φαξ 22667157  
info@lambrouagro.com.cy  
www.lambrouagro.com.cy



Κάτοχος Εγγραφής: Bioplagen S.L.  
Avda. Castilla de la Cuesta, 26 (PIBO)  
4110-Bollullas de la Mitación (Sevilla), Spain  
Telephone No.: 955 77 65 77 Fax: 955 77 65 66  
bioplagen@bioplagen.com  
www.bioplagen.com



ΚΙΝΔΥΝΟΣ