



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ

ΕΘΝΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΦΑΡΜΑΚΩΝ  
Μεσογείων 284, 155 62 Χολαργός  
www.eof.gr

Δ/ση Διοικητικών Υπηρεσιών Ελέγχου Προϊόντων

Τμήμα Έκδοσης Αδειών και Κωδ. Αποφάσεων ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: 31-12-2024  
Πληροφορίες: Μ.ΣΟΦΟΥΔΗ  
Τηλέφωνο : 213-2040508

**A**

Αθήνα, 04-06-2019

Αρ. Πρωτ.: 88890/15

Κωδ. .Πρ.: 0039401

**Α Π Ο Φ Α Σ Η**

**ΘΕΜΑ:** Ανανέωση και Τροποποίηση άδειας κυκλοφορίας του απολυμαντικού προϊόντος **SANIVIR**

Έχοντας υπόψη:

- 1) Τις διατάξεις:
  - α) Των Ν. 1316/83 & Ν.1965/91
  - β) Του άρθρου 6 της Υπουργικής Απόφασης Υ1β/οικ. 7723/94,
- 2) Την υπ' αριθμ. 60284 / 16-9-2016 Απόφαση Προέδρου ΕΟΦ (ΦΕΚ 3022 / Τεύχος Δεύτερο / 21-9-2016) «Περί εξουσιοδότησης υπογραφής στους Προϊσταμένους των Διευθύνσεων και Τμημάτων του Εθνικού Οργανισμού Φαρμάκων».
- 3) Τη Γνωμάτευση του Επιστημονικού Συμβουλίου Εγκρίσεων Γ- 27 / 28-02-2019

**Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε**

Ανανεώνουμε και Τροποποιούμε την άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού προϊόντος **SANIVIR**, με τα κατωτέρω στοιχεία ως προς : Την διόρθωση της άδειας κυκλοφορίας του Βιοκτόνου ως προς το Φύλλο Οδηγιών Χρήσης.

**Τύπος προϊόντος** : Τ.Π.2, Τ.Π.3

**Μορφή** : Υγρό

**Συσκευασία** : 250ml, 500ml, 1L, 5L, 25L, 200L

**Παρασκευαστής** : LABORATORIOS ALCOTAN SA, SPAIN

**Παρασκευαστής δραστικής Ουσίας** : Για την **GLUTARALDEHYDE**  
BASF ESPANOLA S.L. UNIPERSONAL, SPAIN  
Για την **DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM CHLORIDE**  
LONZA LTD, SWITZERLAND

**Συσκευαστής** : LABORATORIOS ALCOTAN SA, SPAIN

**Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας** : NEA AGPOMENT A.E

**Σύνθεση** : ως ακολούθως

**Δραστικές Ονομασίες**

**Χημική Ονομασία**

GLUTARALDEHYDE

DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM  
CHLORIDE

**Cas No**

111-30-8

7173-51-5

**Ποσότητα**

156 g/l

104 g/l

ΔΗΜΟ.



ΔΔΥΕΠ-Ε.4250-58/8  
(20Α)

Κωδ. .Πρ.: 0039401

**Μη δραστικές ουσίες**  
Brilliant Blue European FCF  
Dye 319009  
Water

**Cas No**  
3844-45-9  
7732-18-5

**Ποσότητα**  
1,04 g/l  
1L

**Πεδίο εφαρμογής**

: Απολυμαντικό κατά των ιών, βακτηριοκτόνο και μυκητοκτόνο, απολύμανση δαπέδων, τοίχων σε επαγγελματικούς και δημόσιους χώρους, απολύμανση κτηνιατρικών κλινικών, κτιρίων, αγροκτημάτων ζώων και σφαγείων.

**Χρήστες**

: Επαγγελματίες χρήστες

**ΣΧΕΔΙΟ ΕΤΙΚΕΤΩΝ & ΤΕΧΝΙΚΟ ΦΥΛΛΑΔΙΟ : Όπως τα συνημμένα**

**Αποδέκτης:**

ΕΤ. ΝΕΑ ΑΓΡΟΜΕΝΤ Α.Ε  
ΛΟΥΙΖΗΣ ΡΙΑΝΚΟΥΡ 64,  
Τ.Κ: 11523, ΑΘΗΝΑ

**Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΔΥΕΠ**

**ΜΑΡΙΑ ΠΕΡΠΙΡΑΚΗ**

**Κοινοποίηση:**

Κέντρο Δηλητηριάσεων  
Νοσοκομείο Παιδων "Π. & Α. Κυριακού"  
115 27 Γουδί Αθήνα

**Εσωτερική διανομή:**

Δ/ση Δ/κών Υπηρεσιών Ελέγχου Προϊόντων  
Τμήμα Έκδοσης Αδειών & Κωδ. Αποφάσεων  
(05/2019)



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ  
Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ  
ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΑ ΜΑΡΟΥΔΑ





## ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΚΑΙ ΦΥΛΛΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ

### SANIVIR

#### **ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ, ΚΑΤΑ ΤΩΝ ΙΩΝ, ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ ΚΑΙ ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ**

Το SANIVIR<sup>®</sup> είναι ένα απολυμαντικό ταχείας δράσης και υψηλής αποτελεσματικότητας κατά των θετικών και αρνητικών βακτηρίων, στους γυμνούς αλλά και στους καλυμένους ιούς, στους μύκητες και στα βακτήρια.

- Όλοι οι μικροβιακοί παράγοντες, με εξαίρεση τους Prions (ανθεκτικοί σε όλα τα απολυμαντικά), είναι ευαίσθητοι στη δράση του.
- Περιέχει δύο δραστικά συστατικά: Το Glutaraldehyde και το Didecyldimethylammonium chloride. Ένα συνεργιστικό αποτέλεσμα παράγεται μεταξύ αυτών.
- Ακόμη το SANIVIR<sup>®</sup> είναι διαβρωτικό, τα συνιστώμενα διαλύματα για την εφαρμογή του δεν είναι. Το SANIVIR<sup>®</sup> βιοδιασπάται εύκολα.

#### Ο χρήστης του προϊόντος πρέπει να είναι επαγγελματίας

##### Δοσολογία και τρόπος εφαρμογής

- Το SANIVIR<sup>®</sup> συνιστάται στην απολύμανση δαπέδων, τοίχων σε επαγγελματικούς και δημόσιους χώρους.
- Μετά την αραίωσή του σε νερό μπορεί να χρησιμοποιηθεί σαν σπρέι ή με οποιοδήποτε άλλο τρόπο, συμπεριλαμβανομένου του ψεκασμού, αν και αυτός ο τρόπος πρέπει να εφαρμόζεται από εξειδικευμένο προσωπικό.
- Συνιστάται για απολύμανση κτηνιατρικών κλινικών, κτιρίων και αγροκτημάτων ζώων, σφαγείων κλπ.
- Πρέπει να διαλύεται σε νερό από 1:100 έως 1:400, σύμφωνα με τον πολύ ή λιγότερο ισχυρό βαθμό απολύμανσης που πρέπει να επιτευχθεί. Η πιο κατάλληλη αραίωση για μία έντονη απολύμανση είναι 1:200.
- Το SANIVIR<sup>®</sup> θα πρέπει να εφαρμόζεται μέχρι οι επιφάνειες να καλυφθούν εντελώς από το διάλυμα. Αυτό επιτυγχάνεται με χρήση περίπου 100 έως 200 ml του υγρού ανά τετραγωνικό μέτρο επιφανείας, σύμφωνα με το πόσο πορώδες και ανώμαλο είναι το έδαφος και σύμφωνα με τον όγκο της ακαθαρσίας και του οργανικού υλικού επάνω σ' αυτό.
- Το SANIVIR<sup>®</sup> όταν χρησιμοποιείται για μυκητοκτονία, πρέπει να διαλύεται 1:150 σε νερό.

## Σύμβολα κινδύνου & προφυλαξης (H & P φράσεις)

H302+H332:	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H314:	Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
H334:	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία ή συμπτώματα άσθματος ή δύσπνοια σε περίπτωση εισπνοής.
H317:	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H335:	Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
H410:	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
P102:	Μακριά από παιδιά.
P260+P271:	Μην αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/σταγονίδια/ατμούς/εκνεφώματα. 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. 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.
P403+P233+P405:	Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P273:	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P501:	Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τις οδηγίες για τα επικίνδυνα απόβλητα.

Ο χρόνος αναμονής για να εισέλθει κάποιος σε απολυμασμένους χώρους είναι 6 ώρες.

## Μέτρα που πρέπει να ληφθούν σε περίπτωση δηλητηρίασης ή ατυχήματος

Εάν το SANIVIR<sup>®</sup> χρησιμοποιείται σε διαλύματα και με το συνιστώμενο τρόπο ο κίνδυνος δηλητηρίασης είναι πολύ χαμηλός.

Σε περίπτωση σοβαρού ατυχήματος, όπως βρέξιμο ατόμου, εισπνοή ή απορρόφηση αμιγούς ή διαλυμένου προϊόντος πρέπει να εφαρμοστούν επείγοντως τα ακόλουθα μέτρα:

Ρούχα εργασίας που έχουν έρθει σε επαφή με glutaraldehyde πρέπει να απομακρύνονται και να αντικαθιστώνται με άλλα καθαρά.

Εάν είναι αναγκαίο να παρέχεται τεχνητή αναπνοή.

Το άτομο που έχει υποστεί δηλητηρίαση πρέπει να μεταφέρεται στο Νοσοκομείο σε σταθερή θέση στο πλάι.



Εάν παρουσιαστεί ταραχή μετά την εισπνοή από ψεκασμό, μετακινήστε το άτομο αμέσως σε καθαρό αέρα και παρασχέστε του ιατρική μέριμνα.

Εάν η glutaraldehyde έχει έρθει σε επαφή με τα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.

Εάν η glutaraldehyde μπει στα μάτια, ξεπλύνετε με άφθονο νερό βρύσης για τουλάχιστον 15-20 λεπτά ενώ ανοιγοκλείνετε τα πάνω και τα κάτω βλέφαρα. Μετά επισκεφθείτε οφθαλμίατρο.

**Η χρήση του προϊόντος επιτρέπεται σε μονάδες με χημικό και βιολογικό καθαρισμό.**

«Μετά από διαρροή ή έκχυση του πυκνού προϊόντος, χρησιμοποιείστε απορροφητικό υλικό από άμμο ή πριονίδι και ξεπλένετε καλά τα υπολείμματα με νερό. Αποφύγετε την απελευθέρωση του προϊόντος στον υδροφόρο ορίζοντα ή το αποχετευτικό σύστημα»

Συσκευασίες : 250 ml, 500 ml, 1L, 5L, 25L και 200L.

ΑΡΙΘ. ΕΓΚΡ. Ε.Ο.Φ. :

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: Τηλ.: 210 7793777 (24 ώρες)

ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ : ΝΕΑ ΑΓΡΟΜΕΝΤ Α.Ε.

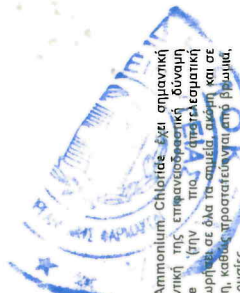
Λουίζης Ριανκούρ 64

11523 ΑΜΠ/ΠΟΙ, ΑΘΗΝΑ

ΤΗΛ.: 210-6996176 FAX: 210-6996174







**ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ:** Το Didceyl Dimethyl Ammonium Chloride έχει σημαντική απορροφητική δράση και η σημαντική της επιμεταβολιστική δύναμη επιτρέπει τη χρήση Glutaraldehyde (ή την πιο ασφαλή διαμεταβολική απολυμαντική-βιοκτόνη) να απορροφηθεί σε όλα τα ζώα (ειδικά αρσενικά και σε εκείνα που υπέρχει δόξαση ή πρόοραση, καθώς χρησιμοποιούνται στην βελανίδα, υποδόμματα Αιτώνς ή άλλες οργανικές ουσίες).

**ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ:** Το SANIVIR® είναι ένα ευρέως φάσματος απολυμαντικό που αφαιρεί όλων των ειδών τους μικροοργανισμούς: Gram θετικά (+), Gram αρνητικά (-) βακτήρια, ιούς, μύκητες. Η σύνθεσή του έχει συνδυαστικό αποτέλεσμα και όταν εφαρμόζεται επιτρέπει τον καθαρισμό και ταυτόχρονα την απολύμανση. Το SANIVIR® χρησιμοποιείται για την απολυμαντική, ολική απολύμανση όλων των ειδών των εγκαταστάσεων που σχετιζόμενα είναι ζωνών οργανισμοί. Προτείνεται για την απολύμανση πατωμάτων, τοίχων και εργαλείων. Πρέπει να αποφεύγεται η επαφή με οξεία και αιχμάτινα.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:** Πριν από τη χρήση του προϊόντος, απομακρύνετε ακαθαρσίες και ούρα από τις περιοχές εφαρμογής. Εφαρμόστε κατά την απούσια των ζώων και φροντίστε να μην επιτραπεί η είσοδος στον χώρο. Εφαρμόστε το SANIVIR® απευθείας στην περιοχή. Το προϊόν είναι συμπυκνωμένο και χρησιμοποιείται διαλυμένο σε νερό.

**ΔΟΣΙΟΛΟΓΙΑ:** 1 L/300 L νερού. Για υποκατινόμιο, διαλύστε σε νερό 1:150-1:200. Να εφαρμόσει μέχρι να καθαθούν πλήρως όλες οι επιφάνειες. Προτείνεται η χρήση 100-300 ml διαλύματος ανά τετραγωνικό μέτρο, ανάλογα με την διαπερατότητα των επιφανειών, του όγκου οργανικών ουσιών και των υπολειμμάτων επί αυτών.

Το προϊόν συμμορφώνεται με τους παρακάτω κανονισμούς: UNE-EN 1276, UNE-EN 1650, UNE-EN 13697, UNE-EN 13623.

**✦✦ ΣΥΜΒΟΛΙΣΤΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΜΑΛΛΗΛΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ✦✦**  
**3 ml SANIVIR® / 1 L νερού ⇒ 3.000 ml**  
**1 L SANIVIR® / 300 L νερού ⇒ 3.000 ml**  
**Η παραπάνω δόση προτείνεται για επιφανείες δίχως πόρους.**  
**Για μεγαλύτερη διαπερατότητα, χρησιμοποιήστε διπλή δόση SANIVIR®**

**ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:** Αποφύγετε τη λεπτοσύνη της περιοχής όπου έγινε η εφαρμογή. Αφίστε την περιοχή πριν εισέλθετε. Το χρονικό όριο ασφαλείας είναι 6 ώρες.

**ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:** Ξεβγάτε κάθε χρησιμοποιημένη συσκευασία τρις επιπλέον φορές, ξεχειλίζοντας με νερό τη δεξιάμενη ψεκασμού. Η συσκευασία μετά το άδειασμα είναι επικίνδυνη απερίθμητη.

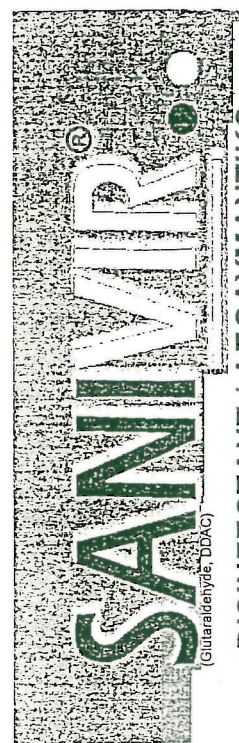
**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΑΡΑΓΟΓΗΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΟΣ ΠΑΡΤΙΔΑΣ:** Διαβάστε της οδηγίες ασφαλείας. Φυλάξτε στις κατάλληλες συνθήκες, μήνεις σε 3 έτη από την παραγωγή του.

✦✦ ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΙΚΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ✦✦

✦✦ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΜΕ ΠΡΟΣΟΧΗ ✦✦

✦✦ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟ ΓΙΑ ΧΟΡΟΥΣ ΠΟΥ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΝΟΝΤΑΙ ΣΤΙΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ✦✦

Κατασκευάζεται Από: **BIOPLAGEN S.L.**  
 Avda. Castilla de la Cuesta, 26, (PIBO)  
 41110-BOLLULLOS de la MITACION (Sevilla), Spain  
 Τηλ: +34 955 77 65 77 • Fax: +34 955 77 65 66  
 bioplagen@bioplagen.com • www.bioplagen.com



**DISINFECTANT / ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ**

**ΙΟΚΤΟΝΟ, ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ, ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ**



**Α. Ριανκούρ 64, 115 23 Αθήνα**  
 Αποθήκη: 22590-29013  
 Fax: 210 6956174  
 e-mail: info@neagromed.gr

Αρ. έγκρισης:

**ΣΥΝΘΕΣΗ:**

Glutaraldehyde 15% (156 g/L)  
 DidceylDimethylAmmonium Chloride 10% (104 g/L)

Καθαρό Βάρος (E) / Αριθμός παρτίδας και ημερομηνία Παραγωγής: (ΒΛΕΠΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ)



ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:** H302+H332: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής. H314: Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και σοβαρές βλάβες. H334: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία ή συμπτώματα άσθματος ή δύσπνοια σε περίπτωση εισπνοής. H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:** P102: Μακριά από παιδιά. P260+P271: Μην αναπνέετε αέριο/ατμό/αερίσματα/αεροζόλ/εκκενώματα. Να χρησιμοποιείται μόνο στο εξωτερικό ή καλά αερισμένο χώρο. P285: Σε περίπτωση ανεπιτυχούς ερεθισμού, να φορέσει ιερό στομιακό προστατικό της αναπνοής. P280+P264: Να φοράτε προστατευτικά ντύσιμα προστατευτικά ενδύματα/μάσκα προστασίας για τα μάτια/προστασία Πλύνετε σχολαστικά μετά το χέρισμό. P272+P363: Το μολυσμένο ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βρῶσκουν από το χώρο εργασίας. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξεχωριστοποιήσετε. P403+P233+P405: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός, φραγμένος και κλειδωμένος. P273: Να αποφευχθεί η εκκένωση στο περιβάλλον. P391: Μειώστε τη χύτερη ποσότητα. P501: Διαθέστε τον περιεχόμενο/υπερπλεονέκτη σύμφωνα με τις οδηγίες για τα επικίνδυνα απόβλητα.

**ΜΕΤΡΑΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗΣ ΤΟΞΙΚΩΣΗΣ Ή ΑΤΥΧΗΜΑΤΟΣ**  
 Η τοξικότητα μπορεί να προκαλέσει: Απλό ερεθισμό ως χημικό έγκαυμα της αναπνευστικής οδού: εισπνοή, ριτίδα, οξεία ρινοφρυγγίτιδα, βήχα, πνευμονικό οίδημα, δύσπνοια και σπύματα. Απλό ερεθισμό ως χημικό έγκαυμα της γαστρεντερικής οδού: ναυτία, έμετο, αιμορραγία, έλκος, διάρρηξη στομάχου και σισαγγόνη, διάρρηξη αλλεργική δερματίτιδα. Άλλα: Ημικρανία, αρθραλγία, ταχυκαρδία, υπέρταση και κατάπληξη του κεντρικού νευρικού συστήματος.

**Πρώτες Βοήθειες:** Απομακρύνετε το άτομο από τη μολυσμένη περιοχή. Αφαιρέστε τα Ακρωμία ή έχοντα σπύματα ρούχα. Ξεπλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό τουλάχιστον για 15 λεπτά. Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό και σαπούνι χυφής να το τρίψετε. Μην δώσετε τίποτα δια του στόματος. Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλέσει έμετο. Αφίστε τον ασθενή να στέκεται όρθιος. Διατηρήστε τη θερμοκρασία σώματος. Ελέγξτε τον ρυθμό αναπνοής. Αν απαιτείται, χρησιμοποιήστε τεχνητή αναπνοή. Αν το άτομο δεν έχει τις αισθήσεις του, φατλάστε το στο πλάι με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα ελαφρώς λυγισμένα. Μεταφέρετε τον ασθενή στο νοσοκομείο και αν είναι δυνατό επιδείξτε το προϊόν ή την ετικέτα. ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΤΟΝ ΑΙΣΘΗΤΗ ΜΟΝΟ ΤΟΥ.

**Συμβαλές Θεραπείες:** Σε περίπτωση κατάποσης, προτείνεται ενδοσκόπηση. Η διάλυση σε νερό ή γάλα συνιστάται σε περίπτωση που δεν έχει προκληθεί έμετος (για ενήλικες 120-240 ml, για παιδιά μην υπερβείτε τα 120 ml). Αντενδείξεις: Σίδηρος Ipecacuanha. Συμπτωματική θεραπεία.

✦✦ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΞΙΚΩΣΗΣ, ΚΑΛΕΣΤΕ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ. Τηλ.: 210 7783777 (24 ώρες) ✦✦

✦✦ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΦΥΓΗ ΤΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΠΡΟΣ ΤΟΥΣ ΑΝΘΡΩΠΟΥΣ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ, ΑΚΟΛΟΥΘΕΙΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ✦✦

