



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

Πληροφορίες: Ε.ΚΑΡΥΔΑ

Τηλέφωνο : 213-2040239

A

Αθήνα, 01-03-2024

Αρ. Πρωτ.: 26065

Κωδ. .Πρ.: 205

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: 31-12-2028

Α Π Ο Φ Α Σ Η

ΘΕΜΑ: Ανανέωση και τροποποίηση άδειας κυκλοφορίας του απολυμαντικού προϊόντος

DALCO 100

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 Γνωμάτευση του Επιστημονικού Συμβουλίου Εγκρίσεων Γ-25 / Συνεδρίαση: 1^η / 26-01-2024

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Ανανεώνουμε για (1) πενταετία, και τροποποιούμε την άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού προϊόντος **DALCO 100** ως προς:

- ❖ Την μεταβολή των παρασκευαστών δραστικής ουσίας.
- ❖ Την διαγραφή του λήμματος των προμηθευτών της δραστικής ουσίας από την άδεια κυκλοφορίας.
- ❖ Την επικαιροποίηση της σήμανσης του προϊόντος.
- ❖ Την διόρθωση της σύνθεσης, και συγκεκριμένα την αναγραφή των ορθών μη δραστικών ουσιών.
- ❖ Την επέκταση του λήμματος «Πεδίο Εφαρμογής» ώστε να περιλαμβάνει και τον τύπο προϊόντος 11-Συντηρητικά για υγρά συστημάτων ψύξης και επεξεργασίας.
- ❖ Την μεταβολή στην διατύπωση του «Πεδίου Εφαρμογής».

Τα στοιχεία με τα οποία θα κυκλοφορεί το προϊόν είναι:

Τύπος προϊόντος	: Τ.Π.2, Τ.Π.3, Τ.Π.4, Τ.Π.5, Τ.Π.11
Μορφή	: Υγρό
Συσκευασίες	: Πλαστικοί περιέκτες των 50ml, 100ml, 200ml, 250ml, 0,5lt, 1lt, 4lt, 13lt, 20lt, 200lt, 1000lt
Παρασκευαστής	: DALCOCHEM ABEEΦA, ΕΛΛΑΣ
Παρασκευαστής δραστικής ουσίας	: ERCROS S.A., Barcelona, Spain Società Chimica Bussi S.p.A., Bussi sul Tirino, Italy
Συσκευαστής	: DALCOCHEM ABEEΦA, ΕΛΛΑΣ
Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας	: DALCOCHEM ABEEΦA, ΕΛΛΑΣ
<u>Σύνθεση</u>	: ανά κιλό (kg)

Δραστικές ουσίες		
Χημική ονομασία	Cas No	Περιεκτικότητα στο τελικό προϊόν (g/kg)
Διοξειδίο του Χλωρίου	10049-04-4	10
Μη δραστικές ουσίες		
Χημική ονομασία	Cas No	Περιεκτικότητα στο τελικό προϊόν (g/l ή g/kg)
Χλωριώδες νάτριο (Sodium Chloride)	7758-19-2	13.4
Νερό	7732-18-5	986.6

Πεδίο εφαρμογής

: Τ.Π.2 - Απολύμανση Ιδιωτικών και Δημοσίων Χώρων.

Επιφάνειες, σκεύη, δάπεδα, ξενοδοχεία, νοσοκομεία. Δεξαμενές νερού, νερό γενικής χρήσης κ.α.

Τ.Π.3 - Απολύμανση χώρων του κτηνιατρικού τομέα.

Χώροι όπου στεγάζονται, φυλάσσονται ή μεταφέρονται ζώα κ.α.

Τ.Π.4 - Απολύμανση χώρων τροφίμων και διατροφής.

Επιφάνειες, χώροι, σκεύη, δάπεδα, εξοπλισμό σε εργοστάσια παραγωγής και επεξεργασίας τροφίμων και ποτών, γαλακτοβιομηχανίες, χώροι επεξεργασίας κρέατος, ψαριών, χώροι επεξεργασίας φρούτων και λαχανικών, συσκευαστήρια φρούτων και λαχανικών κ.α.

Τ.Π.5 - Απολύμανση Πόσιμου Νερού.

Δεξαμενές ύδρευσης, δίκτυα ύδρευσης. Απολύμανση νερού για χρήση σε τρόφιμα ή / και πλύση αυτών.

Τ.Π.11 - Συντηρητικά για υγρά συστημάτων ψύξης και επεξεργασίας.

Χρήστες

: Βιομηχανία, επαγγελματίες, ευρύ κοινό

Επισυναπτονται

: Σχέδια Ετικετών & Τεχνικό Φυλλάδιο

Αποδέκτης:

ΕΓ.: DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ, ΕΛΛΑΣ,
Λ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 25,
136 71 ΑΧΑΡΝΕΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΣ / ΕΟΦ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΜΑΝΩΛΟΠΟΥΛΟΣ

Κοινοποίηση:

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

Εσωτερική διανομή:

Δ/ση Δ/κών Υπηρεσιών Ελέγχου Προϊόντων
Τμήμα Έκδοσης Αδειών & Κωδ. Αποφάσεων
Ε.Κ 03/24



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ
Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΑ ΜΑΡΟΥΔΑ



DALCOCHEM

ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΚΑΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ – ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

DALCO-100

Απολυμαντικό πόσιμο νερού
ΙΟΚΤΟΝΟ, ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ, ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ, ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ
ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥ (ClO₂)
UFI: C37V-S17U-K007-M8D7
ΑΡ.ΑΔΕΙΑΣ ΕΟΦ:

Περιγραφή

Το DALCO-100 είναι ένα εγκεκριμένο απολυμαντικό πόσιμο νερού και ιδιωτικών και δημοσίων χώρων, χώρων τροφίμων και διατροφής, χώρων του κτηνιατρικού τομέα, και για υγρά συστημάτων ψύξης και επεξεργασίας. Έχει ευρύ αντιμικροβιακό φάσμα προστασίας. Παρέχει πλήρη απόσπηση και αντισηψία σε στερεές επιφάνειες και χώρους. Είναι συμβατό με θέματα απολύμανσης του HACCP-ISO 22000, εγκεκριμένο από τον Ε.Ο.Φ καθώς και από το F.D.A και E.P.A (USA).

ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΑ ΑΜΕΣΑ:

ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΠΡΟΤΥΠΑ		ΣΤΕΛΕΧΟΣ	ΣΥΝΘΗΚΕΣ
EN 1276 EN 1040	Βακτηριοκτόνος δράση	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus faecalis κ.α.	5 λεπτά στους 20°C υπό καθαρές συνθήκες
EN 1650	Μυκητοκτόνος δράση	Candida Albicans, Aspergillus niger κ.α.	5 λεπτά στους 20°C υπό καθαρές συνθήκες
EN 14348	Μυκοβακτηριοκτόνος δράση	Mycobacterium terrae ATCC 15755 Mycobacterium avium ATCC 15769	5 λεπτά στους 20°C υπό καθαρές συνθήκες
EN 14476	Ιοκτόνος δράση	Πλήρης ιοκτόνος δράση και έναντι όλων των εγκαψιδιωμένων ιών, όπως HBV, HIV, Influenza H1N1, Coronavirus, Modified Vaccinia Ankara Virus κ.α..	

Πλεονεκτήματα

- Είναι αποτελεσματικό έναντι βακτηρίων, μυκήτων, μυκοβακτηριδίων, και ιών, με ισχυρή βιολογική δράση *2,5 φορές ισχυρότερη από το υποχλωριώδες νάτριο.
- Η δράση οφείλεται στην ισχυρή οξειδωτική ικανότητα και όχι σε αντιδράσεις χλωρίωσης, ενώ αποφεύγεται πλήρως η παραγωγή καρκινογόνων χλωροπαραγώγων (Τριχλωρομεθάνια, χλωροφαινόλες, κτλ).
 - Παρέχει αποδεδειγμένα πλήρη καταστροφή βιομεμβρανών (βιοφίλμ) συντηρώντας έτσι τα υδροδοτικά δίκτυα.
 - Η απολυμαντική δράση του διοξειδίου του χλωρίου δεν επηρεάζεται από υψηλές θερμοκρασίες όπως το χλώριο.
 - Παρέχει πλήρη απόσπηση καθώς και απολυμαντική δράση σε στερεές επιφάνειες και χώρους.
 - Χρησιμοποιείται από απλά δοσομετρικά συστήματα που ήδη υπάρχουν στην αγορά και δεν απαιτεί πολύπλοκες και σύνθετες συσκευές προσθήκης.

*Βάση ενδεικτικής βιβλιογραφίας <https://www.scotmas.com/chlorine-dioxide/why-is-clo2-different-to-chlorine/>,
<https://www.wrc.org.za/wp-content/uploads/mdocs/281-1-94.pdf>,

[https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701\(21\)00320-0/fulltext](https://www.journalofhospitalinfection.com/article/S0195-6701(21)00320-0/fulltext)

ΛΕΩΦ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 213 Τ.Κ. 13677 ΑΧΑΡΝΕΣ – ΑΘΗΝΑ, ΤΗΛ: 210 2460401 – 210 2460609 FAX: 210 2466100

E-mail: info@dalcochem.gr – www.dalcochem.gr



DALCOCHEM

ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΚΑΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ – ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

Τεχνικές πληροφορίες

Εμφάνιση: Άχρωμο, άοσμο υγρό

Τιμή pH προϊόντος 9.0±0.5

Τα παραπάνω δεδομένα είναι ενδεικτικά της συνήθους παραγωγικής διαδικασίας και δεν πρέπει να λαμβάνονται ως προδιαγραφές του προϊόντος.

Οδηγίες προφύλαξης και αποθήκευσης

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Γενικές οδηγίες:

Να μεταφέρετε τους πάσχοντες στον καθαρό αέρα.

Συμβουλευτείτε αμέσως το γιατρό.

Μετά από εισπνοή: Σε περίπτωση λιποθυμίας επιβάλλεται κατάκλιση και μεταφορά σε σταθερή πλάγια θέση. Στην περίπτωση ενοχλήσεων συμβουλευτείτε γιατρό.

Μετά από επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση ενοχλήσεων συμβουλευτείτε γιατρό.

Μετά από επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε άμεσα τα μάτια με άφθονο νερό, ανασηκώνοντας εναλλάξ τα πάνω και κάτω βλέφαρα. Ελέγξτε και αφαιρέστε εάν υπάρχουν τους φακούς επαφής. Συνεχίστε να ξεπλένετε για τουλάχιστον 15 λεπτά. Αναζητείστε ιατρική βοήθεια σε περίπτωση που εμφανιστεί ερεθισμός. Προσοχή κατά την πλύση των οφθαλμών, η εκτόξευση νερού με μεγάλη πίεση ενέχει κίνδυνο καταστροφής του κερατοειδούς, συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

Μετά από κατάποση: Πιείτε άφθονο νερό και παραμείνετε στον καθαρό αέρα. Μη προκαλείτε εμετό, εκτός αν σας το υποδείξει το ιατρικό προσωπικό. Συμβουλευτείτε αμέσως το γιατρό και δείξτε την ετικέτα ή τη συσκευασία. Ποτέ μην χορηγείτε κάτι από το στόμα σε αναισθητο άνθρωπο.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Χειρισμός:

Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό: Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα, τα μάτια και το ρουχισμό. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ενδύματα. Εξασφαλίστε καλό εξαερισμό. Αποφεύγετε το σχηματισμό εκνεφώματων. Αποφεύγετε την ξήρανση του προϊόντος.

Αποθήκευση:

Τεχνικά μέτρα και συνθήκες αποθήκευσης: Να αποθηκεύεται σε καλά κλεισμένους περιέκτες, σε δροσερό και ξηρό μέρος με καλό εξαερισμό. Αποφεύγετε θερμοκρασία, κρύο και υπεριώδη ακτινοβολία. Μη το αφήνετε να ξηραθεί.

Απαιτήσεις για χώρους και δοχεία αποθήκευσης: Αποθηκεύεται σε δροσερό μέρος.

Υποδείξεις συναποθήκευσης:

Διατηρείται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Να αποθηκεύεται σε σκιερό μέρος. Δεν αποθηκεύεται μαζί με ισχυρά οξειδωτικά μέσα. Δεν αποθηκεύεται μαζί με οξέα.

Περαιτέρω δηλώσεις για τους όρους αποθήκευσης: Να διατηρείται σε καλά κλεισμένο δοχείο.

ΙΣΧΥΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ-ΒΙΟΚΤΟΝΟ-ΑΝΤΙΟΞΙΜΙΚΟ

DALCO-100

ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΓΙΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΠΕΛΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΓΕΝΙΚΑ
ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ
ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥ
(ClO₂)

ΥΓΡΟ, ΑΧΡΩΜΟ, ΔΟΣΙΜΟ
ΚΑΤΑΣΤΡΕΦΕΙ
ΒΑΚΤΗΡΙΑ, ΔΑΓΗ, ΜΥΚΗΤΕΣ,
ΙΟΥΣ, ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΑΔΙΑ

ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΣ
ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ:
Διοξείδιο του χλωρίου 1%, 1gr/100 ml

ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
ΕΟΦ:0-714/15/22-7-02

ΑΡ.ΑΔΕΙΑΣ
ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:.....

UFI:C37V-S17U-K007-M8D7

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:
2107793777

ΠΕΡ.: Χ ml

(όπου
X= 50,100,200,250,500 ml)



ΤΠ2: Απολύμανση Ιδιωτικών και

Δημόσιων Χώρων
Επιφάνειες, σκεύη, δάπεδα, ξενοδοχεία,
υποσκαμεία. Δεξαμενές νερού, νερό
νευκής χρήσης κ.α..

ΤΠ3: Απολύμανση Χώρων του
Κτηνιατρικού τομέα

Χώροι όπου στεγάζονται, φυλάσσονται ή
μεταφέρονται ζώα κ.α..

ΤΠ4: Απολύμανση Χώρων Τροφίμων
και διατροφής

Επιφάνειες, χώροι, σκεύη, δάπεδα,
εξοπλισμό σε εργοστάσια παραγωγής και
επεξεργασίας τροφίμων και ποτών,
γαλακτοβιομηχανίες, χώροι επεξεργασίας
κρέατος, ψαριών, χώροι επεξεργασίας
φρούτων και λαχανικών, συσκευαστήρια
φρούτων και λαχανικών κ.α..

ΤΠ5: Απολύμανση Πόσιμου Νερού
Δεξαμενές ύδρευσης, Δίκτυα ύδρευσης,
Απολύμανση νερού για χρήση σε
τρόφιμα ή/και πλύση αυτών.

ΤΠ11: ΣΥΝΤΗΡΗΤΙΚά για υγρά
συστημάτων ψύξης και επεξεργασίας

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΑΝΑΛΟΓΙΕΣ - ΧΡΗΣΕΙΣ
Να χρησιμοποιείται με τις συνιστώμενες
Δοσές προσεκτικά το τεχνικό φυλλάδιο

Απολύμανση σκευών εργαλείων
σε χώρους επεξεργασίας τροφίμων
και χώρους υγειονομικής σημασίας (200ml/10L διαλύματος) 5 Λεπτά

Απολύμανση επιφανειών
(πόγκους εργασίας, δάπεδα) και
σπαγγίμων κατ' όγκο (200ml/10L διαλύματος) 5 Λεπτά

Απολύμανση επιφανειών και χώρων
για την αντιμετώπιση
επείγουστων προβλημάτων (500ml/10L διαλύματος) 10 Λεπτά

Απολύμανση φρεστών και υποπόδιων
(500ml/10L διαλύματος) 10 Λεπτά

*Το προϊόν απαιτεί ενεργοποίηση (pH 1-4 κατά την χρήση για απολύμανση κάθε είδους εκτός του πόσιμου νερού).
Συνιστώμενο προϊόν ενεργοποίησης, DALCO-100
ACTIVATOR.

Προσοχή!



GHS07

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Μακριά από παιδιά. Να φοράτε μέσα ατομικής
προστασίας για τα μάτια/μέσα ατομικής
προστασίας για το πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ
ΕΠΙΛΗΨΙΑΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο
νερό και σαπούνι. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΙΛΗΨΙΑΣ
ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Επιδράστε προσεκτικά με νερό
για οφθαλμικά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής,
αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να
επιδράτε. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του
δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
Εάν δεν υποχωρήσει ο οφθαλμικός ερεθισμός:
Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
Προσοχή! Να μην χρησιμοποιείται σε
συνδυασμό με άλλα προϊόντα. Μπορεί να
ελευθερωθούν επικίνδυνα αέρια (χλώριο).
Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται πολύ τοξικά
αέρια.

Περιέχει λευκαντικούς παράγοντες με βάση το
χλώριο κάτω του 5%.

Τηλ.: Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Διάρκεια: Τουλάχιστον 2 έτη από την
ημερομηνία παραγωγής.

Αποθηκεύεται σε δροσερό και σκιερό
χώρο.

ΠΑΡΑΓΕΤΑΙ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟ
ΤΗΝ DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΩΝ,
ΚΑΛΥΝΤΙΚΩΝ, ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΩΝ
Α. Καραμανλή 213, Τ.Κ.: 13877, Αχαρνάι,
Τηλ.: 210 2460401-809, Fax: 2102468100
www.dalcochem.gr, info@dalcochem.gr

ΙΣΧΥΡΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ-ΒΙΟΚΤΟΝΟ-ΑΝΤΙΟΞΙΜΙΚΟ

DALCO-100

ΚΑΤΑΜΑΗΛΙΟ ΓΙΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ
ΠΕΛΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΓΕΝΙΚΑ

ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ

ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥ

(ClO₂)

ΥΓΡΟ, ΑΧΡΩΜΟ, ΔΟΣΙΜΟ

ΚΑΤΑΣΤΡΕΦΕΙ

ΒΑΚΤΗΡΙΑ, ΑΛΓΗ, ΜΥΚΗΤΕΣ,

ΙΟΥΣ, ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΑΔΙΑ

ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΣ

ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ:

Διοξείδιο του χλωρίου 1%, 1gr/100 ml

ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ
ΕΟΦ:0-714/15/22-7-02

ΑΡ. ΑΔΕΙΑΣ
ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ:.....

UFI:C37V-S17U-K007-M8D7

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:
2107793777

ΠΕΡ.: Ψ Λτ

ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ
ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ
ΨΛ 1,4,13,20,200,1000 Lt

ΤΠ2: Απολύμανση Ιδιωτικών και

Δημόσιων Χώρων

Επιφάνειες, οκέυη, δάπεδα, ξενοδοχεία,
νοσοκομεία, Δεξαμενές νερού, νερό
γενικής χρήσης κ.α.

ΤΠ3: Απολύμανση Χώρων του

Κτηνιατρικού Τομέα

Χώροι όπου στεγάζονται, φυλάσσονται ή
μεταφέρονται ζώα κ.α.

ΤΠ4: Απολύμανση Χώρων Προφίλων

και Διατροφής

Επιφάνειες, χώροι, οκέυη, δάπεδα,
εξοπλισμό σε εργοστάσια παραγωγής και
επεξεργασίας τροφίμων και ποτών,
γαλακτοβιομηχανίες, χώροι επεξεργασίας
κρέατος, ψαριών, χώροι επεξεργασίας
φρούτων και λαχανικών, συσκευαστήρια
φρούτων και λαχανικών κ.α.

ΤΠ5: Απολύμανση Πόσιμου Νερού

Δεξαμενές ύδρευσης, Δίκτυα ύδρευσης,
Απολύμανση νερού για χρήση σε
τρόφιμα ή/και πλύση αυτών.

ΤΠ11: Συντηρητικά

υγιά για
συστημάτων ψύξης και επεξεργασίας

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΑΝΑΛΟΓΙΕΣ - ΧΡΗΣΕΙΣ
Να χρησιμοποιείται με τις συνιστώμενες
Δοσίες προσεκτικά το τεχνικό φυλλάδιο

Απολύμανση οκέυων εργαλείων
σε χώρους επεξεργασίας τροφίμων
και χώρους υγειονομικής σημασίας (200ml/10Ll διαλύματος)

Απολύμανση επιφανειών
(ιδίως εργασίες, δάπεδα) και
απολύμανση κατ' όγκο (200ml/10Ll διαλύματος)

Απολύμανση επιφανειών και χώρων
για την αντιμετώπιση
ειδικών προβλημάτων (500ml/10Ll διαλύματος)

Απόσχιση φρεστών και υποπόδιμων
500 ppm 10 λεπτά
(500ml/10Ll διαλύματος)

*Το προϊόν απαιτεί ενεργοποίηση (pH 1-4 κατά την χρήση
για απολύμανση κάθε είδους εκτός του πόσιμου νερού).
Συνιστώμενο προϊόν ενεργοποίησης, DALCO-100
ACTIVATOR.

Προσοχή



GHS07

ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ:

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Μακριά από παιδιά. Να φοράτε μέσα ατομικής

προστασίας για τα μάτια/μέσα ατομικής

προστασίας για το πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ

ΕΓΓΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο

νερό και σαπούνι. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΓΓΑΦΗΣ

ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Επιδύστε προσεκτικά με νερό

για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής,

αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να

επιλένετε. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του

δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επικοινωνήστε με το

Εάν δεν υποχωρήσει ο οφθαλμικός ερεθισμός:

Συμβουλευθείτε/Επικοινωνήστε με το

Για βοήθεια. Να μην χρησιμοποιείται σε

συνδυασμό με άλλα προϊόντα. Μπορεί να

ελευθερωθούν επικίνδυνα αέρια (χλώριο).
Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται τοξικά
αέρια.

Περιέχει λευκαντικούς παράγοντες με βάση το
χλώριο κάτω του 5%.

Τηλ.: Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

Διάκριση: Τουλάχιστον 2 έτη από την
ημερομηνία παραγωγής.
Αποθηκεύεται σε όρθιο και σκεπρό
χώρο.

ΠΑΡΑΤΕΤΑΙ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟ
ΤΗΝ DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ
ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΤΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΩΝ,
ΚΑΛΑΜΥΝΤΙΚΩΝ, ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΩΝ
Α. Καρμυρανή 213, Τ.Κ.: 13677, Αχαΐα,
Τηλ.: 210 2460401-609, fax: 2102466100
www.dalcochem.gr, info@dalcochem.gr

Το προϊόν επιδεικνύει πλήρη τοξικό δράση
(έναντι των με περιβλήμα και χωρίς περιβλήμα).
Συγκεκριμένα: Ιοκτόνος δράση έναντι όλων των
ιδών χωρίς περιβλήμα (Adenovirus, Poliovirus,
Murine Norovirus), καθώς και έναντι όλων των
ιδών με περιβλήμα, ανάμεσα στους οποίους
συγκαταλέγονται π.χ. HBV, HIV, Coronavirus,
Influenza Virus, H1N1 κ.α. Η
αποτελεσματικότητα του προϊόντος έναντι του
SARS-CoV-2 δεν έχει τεκμηριωθεί