

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: Β. ΡΗΓΑ
Τηλέφωνο : 213-2040246

Α

Αθήνα, 13-04-2021

Αρ. Πρωτ.:30558 Κωδ. ΑΠ.: ΑΠ-205

ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΑΔΕΙΑΣ: 31-12-2023

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) Τη Γνωμάτευση του Επιστημονικού Συμβουλίου Εγκρίσεων:Γ-39/ 8-4-2021

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

Ανανεώνουμε για πέντε χρόνια και τροποποιούμε την άδεια κυκλοφορίας του απολυμαντικού προϊόντος **DALCO 100** ως προς:

- την μεταβολή των προμηθευτών των πρόδρομων ουσιών
- την σήμανση & ταξινόμηση
- την προσθήκη στην ετικέτα της αποτελεσματικότητας έναντι των ιών

Τα στοιχεία με τα οποία θα κυκλοφορεί το προϊόν μετά την ανανέωση και τροποποίηση είναι:

Τύπος προϊόντος	: Τ.Π.2, Τ.Π.3, Τ.Π.4, Τ.Π.5
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	: INTERNATIONAL DIOXIDE INC ΑΜΕΡΙΚΗ
Προμηθευτές πρόδρομων ουσιών	: -ERCROS S.A., Barcelona – Spain -Caffaro Brescia S.r.l., Pisa, Italy -SCOTMAS LIMITED, ROXBURGHSHIRE SCOTLAND
Συσκευαστής	: DALCOCHEM ABEEΦA, ΕΛΛΑΣ
Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας	: DALCOCHEM ABEEΦA, ΕΛΛΑΣ



ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: ΑΠ-205

Σύνθεση : ανά κιλό (kg)

Δραστικές ουσίες		
Χημική ονομασία	Cas No	Περιεκτικότητα στο τελικό προϊόν (g/kg)
1) Chlorine dioxide	10049-04-4	10
Μη δραστικές ουσίες		
Χημική ονομασία	Cas No	Περιεκτικότητα στο τελικό προϊόν (g/l ή g/kg)
1) Ανθρακικό νάτριο	497-19-8	7,3
2) Όξινο ανθρακικό νάτριο	144-55-8	
3) Νερό	7732-18-5	982,7

Πεδίο εφαρμογής : Απολύμανση Ιδιωτικών και Δημοσίων Χώρων
Επιφάνειες, σκεύη, δάπεδα, εξοπλισμό σε χώρους εστίασεως, catering, ξενοδοχεία, νοσοκομεία.
Πύργοι ψύξεως
Απολύμανση χώρων του κτηνιατρικού τομέα
Χώροι όπου στεγάζονται, φυλάσσονται ή μεταφέρονται ζώα
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.
Απολύμανση Πόσιμου Νερού
Δεξαμενές ύδρευσης, δίκτυα ύδρευσης.

Χρήστες : Βιομηχανία, επαγγελματίες, ευρύ κοινό

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ & ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΟΔΗΓΙΩΝ ΧΡΗΣΗΣ : Όπως τα συνημμένα

Αποδέκτης:

ΕΤ. DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ, ΕΛΛΑΣ,
Λ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 25, 136 71 ΑΧΑΡΝΕΣ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΣ/ΕΟΦ

Κοινοποίηση:

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

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΦΙΛΙΠΠΟΥ

Εσωτερική διανομή:

Δ/ση Δ/κών Υπηρεσιών Ελέγχου Προϊόντων
Τμήμα Έκδοσης Αδειών & Κωδ. Αποφάσεων



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΪ
Η ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕ
ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΑ ΜΑΡΟΥΛΑ



DALCO 100 DISINFECTANT

ΕΙΔΙΚΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ – ΑΝΤΙΟΣΜΙΚΟ - ΒΙΟΚΤΟΝΟ

ΧΡΗΣΕΙΣ-ΠΕΛΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

Απολύμανση Ιδιωτικών και Δημόσιων

Χώρων
Επιφάνειες, σκευή, δάπεδα, εξοπλισμό σε χώρους εστιασέως catering, ξενοδοχεία, νοσοκομεία.
Πόρτοι Ψύξεως.

Απολύμανση χώρων του κτηνιατρικού τομέα
Χώροι όπου στεγάζονται, φυλάσσονται ή μεταφέρονται ζώα.

Απολύμανση χώρων τροφίμων και διατροφής
Επιφάνειες, χώροι, σκευή, δάπεδα, εξοπλισμό σε εργοστάσια παραγωγής και επεξεργασίας τροφίμων και ποτών, γαλακτοβιομηχανίες, χώροι επεξεργασίας κρέατος, ψαριών, χόρσι επεξεργασίας φρούτων και λαχανικών, συσκευαστήρια φρούτων και λαχανικών.

Απολύμανση Πόσιμου Νερού
Δεξαμενές ύδρευσης, Δίκτυα ύδρευσης.

ΧΡΗΣΕΙΣ: ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΕΣ ΚΑΙ ΕΥΡΥ
ΚΟΙΝΟ

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

ΓΕΝΙΚΑ

ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ
ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥ
(ClO₂)

ΥΓΡΟ, ΑΧΡΩΜΟ, ΔΟΣΜΟ
ΚΑΤΑΣΤΡΕΦΕΙ

ΒΑΚΤΗΡΙΑ, ΑΛΓΗ,
ΜΥΚΗΤΥΣ, ΙΟΥΣ όπωσ:

*Aspergillus lumigalus (spores),
Bacillus cereus (spores),
Escherichia coli, Legionella
pneumophila, Listeria*

*monocytogenes, Pseudomonas
aeruginosa, Candida albicans,
Saccharomyces cerevisiae,
Proteus mirabilis, Salmonella*

*typhimurium, Streptococcus
faecium, Staphylococcus aureus,
Proteus vulgaris, Trichlophyton,
Mentagrophytes, Klebsiella*

*pneumoniae, Salmonella
choleraesuis, Newcastle disease
virus, Pseudorabies virus, Canine*

*parvovirus, Mycobacterium
bovis, κ.α.*

ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟΣ
ΠΑΡΑΛΟΝΤΑΣ:

Διοξείδιο του χλωρίου 1%, 1gr/100 ml

Προσοχή



GHS07

Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Μακριά από παιδιά. Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο. ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Εάν δεν υποχωρήσει ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε επαφή με οξεία απελευθερώνονται πολύ τοξικά αέρια.

Τηλ.: Κέντρου δηλητηριάσεων: 210 7793777

Διάρκεια: 70ml/άχιστον 2 έτη από την ημερομηνία παραγωγής.

Αποθηκεύεται σε δροσερό και σκιερό χώρο.

ΠΑΡΑΓΕΤΑΙ ΚΑΙ ΣΥΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΑΠΟ
ΤΗΝ DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ

ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΩΝ,

ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΩΝ, ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΩΝ

Α. Καραμανλάη 25, Αχαρνές,

Τηλ.: 210 2460401, 2460609

www.dalcochem.gr

e-mail: info@dalcochem.gr





DALCOCHEM

ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ – ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

DALCO-100

Απολυμαντικό πόσιμου νερού
ΙΟΚΤΟΝΟ, ΒΑΚΤΗΡΙΟΚΤΟΝΟ, ΜΥΚΗΤΟΚΤΟΝΟ
ΣΤΑΘΕΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟ ΤΟΥ ΧΛΩΡΙΟΥ (ClO₂)

Περιγραφή

Το DALCO-100 είναι ένα εγκεκριμένο απολυμαντικό νερού και χώρων επεξεργασίας τροφίμων, φαρμάκων με 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 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 έντονα αποτελεσματικό, με ισχυρή βιολογική δράση 2,6 φορές ισχυρότερη από το υποχλωριώδες νάτριο και ταυτόχρονα με μεγάλη υπολειμματική δράση.
- 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 βιομεμβράνων (βιοφίλμ) συντηρώντας τα υδροδοτικά δίκτυα σε εξαιρετική κατάσταση.
- Η απολυμαντική του δράση δεν επηρεάζεται από υψηλές θερμοκρασίες έναντι του χλωρίου.
- Παρέχει πλήρη απόσπηση καθώς και εξαιρετική 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.





DALCOCHEM

ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ - ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

**ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ, ΧΡΟΝΟ ΕΠΑΦΗΣ ΚΑΙ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΕΙΣ ClO₂
ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΕΡΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΜΕΛΕΤΕΣ ΔΙΕΘΝΩΝ ΚΑΙ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΕΧΟΥΝ ΚΑΤΑΤΕΘΕΙ ΣΤΟΝ Ε.Ο.Φ.**

ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ	ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΣΗ	ΧΡΟΝΟΣ ΕΠΑΦΗΣ	% ΜΕΙΩΣΗ ΠΛΥΘΗΣΜΟΥ
Aspergillus fumigatus (spores)	200 ppm	60 seconds	99.9
Bacillus cereus (spores)	200 ppm	5 minutes	99.9
Escherichia coli	100 ppm	30 seconds	99.9
Legionella pneumophila	25 ppm	60 seconds	99.9
Listeria monocytogenes	100 ppm	30 seconds	99.9
Pseudomonas aeruginosa	500 ppm	10 minutes	100
Pseudomonas aeruginosa	100 ppm	60 seconds	99.9
Candida albicans	100 ppm	60 seconds	99.9
Saccharomyces cerevisiae	100 ppm	60 seconds	99.9
Proteus mirabilis	100 ppm	60 seconds	99.9
Salmonella typhimurium	100 ppm	60 seconds	99.9
Streptococcus faecium	100 ppm	60 seconds	99.9
Staphylococcus aureus	93 ppm	60 seconds	99.9
Proteus vulgaris	100 ppm	60 seconds	99.9
Trichophyton Mentagrophytes	500 ppm	5 minutes	100
Klebsiella pneumonia	390 ppm	30 minutes	99.9
Salmonella choleraesuis	500 ppm	10 minutes	100
Newcastle disease virus	500 ppm	10 minutes	100% virucidal
Pseudorabies virus	500 ppm	10 minutes	100% virucidal
Canine parvovirus	500 ppm	10 minutes	100% virucidal

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

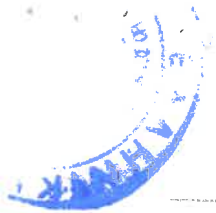
ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Γενικές οδηγίες: Να μεταφέρετε τους πάσχοντες στον καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε αμέσως το γιατρό.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση ενοχλήσεων συμβουλευτείτε γιατρό.

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 – ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ - ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P102: Μακριά από παιδιά.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P332+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Συμπληρωματικές δηλώσεις

EUH032: Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται πολύ τοξικά αέρια.

