



Απολυμαντικό, ρευστό RM 735

Αποτελεσματικό ουδέτερο απολυμαντικό. Δρα ως βακτηριοκτόνο, μυκητοκτόνο και κατά περίπτωση ως ιοκτόνο (π.χ. ηπατίτιδα Β). Περιλαμβάνεται στον κατάλογο VAH/DGHH και DVG. Αποτελεσματικό και έναντι στον COVID-19.



Βιομηχανία / θεσμικές / Τρόφιμο & Ποτά:

Βακτηριοκτόνος (μη-μηχανική δράση)	EN 13697 / EN 1276	5 min	1.5 %
Μυκητοκτόνος (μη-μηχανική δράση)	EN 13697 / EN 1650	15 min	1.0 %
Ιοκτόνος έναντι ιών τύπου φακέλου	EN 14476	5 min	3.0 %

οι τρεις παραπάνω ισχυρισμοί (Βακτήρια / Μυκήτες / Ιός) βασίζονται σε αραιώσεις (συγκέντρωση) 3.0% και χρόνο επαφής 5 min.

Ιατρικές Περιοχές:

Βακτηριοκτόνος (μη-μηχανική δράση)	EN 13697 / EN 13727	5 min	5.0 %
Βακτηριοκτόνος (μηχανική δράση)	EN 16615 / EN 13727	5 min	5.0 %
Μυκητοκτόνος (μη-μηχανική δράση)	EN 13697 / EN 13624	5 min	4.0 %
Μυκητοκτόνος (μηχανική δράση)	EN 16615 / EN 13624	5 min	5.0 %
Ιοκτόνος έναντι ιών τύπου φακέλου	EN 14476	5 min	3.0 %

οι τρεις παραπάνω ισχυρισμοί (Βακτήρια / Μυκήτες / Ιός) βασίζονται σε αραιώσεις (συγκέντρωση) 5.0% και χρόνο επαφής 5 min.

Νοσοεία:

Νοσοεία	EN 14476	30 min	6.0 %
		60 min	4.0 %

Πεδία εφαρμογής:

Αγροτικές εργασίες:	Κουζίνες παρασκευής γάλακτος
Καθαρισμός κτιρίων:	Απολύμανση επιφανειών
Βοιμηχανία τροφίμων και ποτών:	Απολύμανση επιφανειών
Χώροι νοσηλείας, γηροκομεία και ιατρεία:	Αίθουσες αναμονής και εξέτασης
Ξενοδοχεία, γαστρονομία, catering:	Γυμναστήρια και χώροι ευεξίας
Καταστήματα λιανικής:	Απολύμανση επιφανειών

Επιλογές χρήσης

- Μηχανήματα υψηλής πίεσης
- Μηχανές περιποίησης δαπέδου
- Μονάδες σπρέι
- Χειρωνακτικά

pH



Κωδικός

20 ml	6.296-143.0
5 l	6.295-597.0
200 l	6.295-576.0

Εφαρμογή:

Μηχανήματα υψηλής πίεσης

- Ρυθμίστε τη δοσολογία στη συσκευή. Χρησιμοποιήστε το προϊόν μόνο κρύο.
- Καθορίστε τη δοσολογία και τη θερμοκρασία στη συσκευή
- Υγράνετε το αντικείμενο εντελώς με το προϊόν.
- Επιτρέπεται να μουλιάσει
- Χρόνος αντίδρασης σύμφωνα με τη λίστα
- Ξεπλύνετε με καθαρό νερό
- Για εφαρμογή σε μονάδες επεξεργασίας τροφίμων, ξεπλύνετε με πόσιμο νερό.

Μηχανές περιποίησης δαπέδου

- Συνδυάστε το προϊόν με την απαιτούμενη δοσολογία και φρέσκο νερό.
- Υγράνετε το αντικείμενο εντελώς με το προϊόν.
- Επιτρέπεται να μουλιάσει
- Χρόνος αντίδρασης σύμφωνα με τη λίστα
- Καθαρό αντικείμενο.
- Ξεπλύνετε με καθαρό νερό
- Για εφαρμογή σε μονάδες επεξεργασίας τροφίμων, ξεπλύνετε με πόσιμο νερό.

Μονάδα σπρέι

- Καθαρίστε το αντικείμενο εκ των προτέρων και ξεπλύνετε με προσοχή με καθαρό νερό.
- Συνδυάστε το προϊόν με την απαιτούμενη δοσολογία και φρέσκο νερό.
- Υγράνετε το αντικείμενο εντελώς με το προϊόν.
- Επιτρέπεται να μουλιάσει
- Χρόνος αντίδρασης σύμφωνα με τη λίστα
- Ξεπλύνετε με καθαρό νερό
- Για εφαρμογή σε μονάδες επεξεργασίας τροφίμων, ξεπλύνετε με πόσιμο νερό.

Χειρωνακτικά

- Καθαρίστε το αντικείμενο εκ των προτέρων και ξεπλύνετε με προσοχή με καθαρό νερό.
- Συνδυάστε το προϊόν με την απαιτούμενη δοσολογία και φρέσκο νερό.
- Υγράνετε το αντικείμενο εντελώς με το προϊόν.
- Επιτρέπεται να μουλιάσει
- Χρόνος αντίδρασης σύμφωνα με τη λίστα
- Ξεπλύνετε με καθαρό νερό
- Για εφαρμογή σε μονάδες επεξεργασίας τροφίμων, ξεπλύνετε με πόσιμο νερό.

Δοσολογία και απόδοση:

Περιεχόμενα:	Μέθοδος καθαρισμού:	Αρχικό μείγμα:	Δοσολογία:	Μόλυνση:	Απόδοση:
1000 ml	Μηχανήματα υψηλής πίεσης		1.5-2 %		34 m ²
1000 ml	Μονάδες σπρέι		1.5-2 %		124 m ²
1000 ml	Χειρωνακτικά		1.5-7.5 %		124 m ²

Παρακαλώ επικοινωνήστε μαζί μας για περισσότερες πληροφορίες

Οδηγίες χρήσης:

- Στον τομέα των τροφίμων, ξεπλύνετε με πόσιμο νερό.
- Ο χρόνος συγκέντρωσης και αντίδρασης εξαρτώνται από τον εκάστοτε βαθμό μόλυνσης. Δείτε τις λίστες του πίνακα με τις συγκεντρώσεις της εφαρμογής.
- Φορέστε προστατευτικά γάντια όταν το χρησιμοποιείτε χειρωνακτικά.
- Συνιστάται η εναλλαγή χρήσης καθαριστικών και απολυμαντικών, προκειμένου να αποτραπεί ο σχηματισμός ανθεκτικών βακτηριακών στελεχών.
- Κάντε τεστ σε ένα αφανές σημείο για να ελέγξετε τη συμβατότητα του υλικού
- Μην αναμιγνύετε με άλλα χημικά καθαριστικά.
- Χρησιμοποιήστε τα βιοκτόνα με ασφάλεια. Να διαβάσετε πάντα την ετικέτα και τις πληροφορίες του προϊόντος πριν τη χρήση.
- Αποθηκεύστε μακριά από θερμοκρασίες παγετού.

Προειδοποιήσεις και συστάσεις ασφαλείας σύμφωνα με τους Κανονισμούς/τις Οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης:

- Κίνδυνος
- H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
- H318 Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
- H400 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
- H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
- P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
- P305 + P351 + P338 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.
- P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/
- P332 + P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
- P501a Απορρίψτε τα περιεχόμενα/δοχείο σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

Περισσότερες πληροφορίες:

- Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Υλικού (MSDS)

Kaercher Cleaning Systems
Commercial A.E.E.

Μωραϊτίνη 18
144 52 Μεταμόρφωση
Athens, Greece

Τηλ.: 0030-210-2316153 (12 γραμμές)
Fax : 0030-210-2316159