

TankPro Cleaner, acidic RM 870



TankPro Cleaner, acidic RM 870 για τον εσωτερικό και εξωτερικό καθαρισμό δοχείων, ^ε σιλό και κάδων. Επιπλέον, αφαιρεί με ήπιο τρόπο τις μεγάλες ποσότητες εναπόθεσης ^ε αλάτων, οικοδομικού υλικού και υπολειμμάτων τροφών.

NTA-free



Ιδιότητες

- Απομάκρυνση ρύπων με βάση τα ορυκτά
- Ενεργό προϊόν απομάκρυνσης ρύπων για ταχύτερο και πιο αποτελεσματικό καθαρισμό του λαδιού, του λίπους, των υπολειμμάτων που περιέχουν ζάχαρη και ορυκτά.
- Καθαρισμός που προλαμβάνει τη φθορά του υλικού, μέσω της χρήσης αναστολέων διάβρωσης
- Εξαιρετική απόδοση καθαρισμού
- Χωρίς χρωστικές ή αρώματα
- Θερμικά σταθερό στην εφαρμογή έως και στους 80°C
- Σύνθεση χαμηλού αφρισμού

Πεδία εφαρμογής:

Γραφείο προώθησης, logistics:	Βυτιοφόρο
Γραφείο προώθησης, logistics:	Σιδηροδρομική δεξαμενή
Γραφείο προώθησης, logistics:	Κάδος ISO
Βιομηχανία χημικών:	Βυτιοφόρο
Βιομηχανία χημικών:	Σιδηροδρομική δεξαμενή
Βιομηχανία χημικών:	Κάδος ISO
Βιομηχανία τροφίμων και ποτών:	Βυτιοφόρο
Βιομηχανία τροφίμων και ποτών:	Σιδηροδρομική δεξαμενή
Βιομηχανία τροφίμων και ποτών:	Κάδος ISO

Κωδικός

20 l	6.295-916.0
200 l	6.295-917.0
1000 l	6.295-918.0

pH



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

- Κίνδυνος
- H290 Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
- H314 Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
- Z 20 Περιέχει βουτ-2-ινο-1,4-διόλη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
- 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 ξεπλένετε.
- P310 Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/
- P303 + P361 + P353 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύντε την επιδερμίδα με νερό/στο ντους.
- P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.
- P501a Απορρίψτε τα περιεχόμενα/δοχείο σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

Δοσολογία και απόδοση:

Περιεχόμενα:	Μέθοδος καθαρισμού:	Αρχικό μείγμα:	Δοσολογία:	Μόλυνση:	Απόδοση:
1000 ml	Καθαρισμός δεξαμενών και σιλό	1+3	0.5-3 %	Βαρύ	
1000 ml	Καθαρισμός δεξαμενών και σιλό	1+10	0.5-3 %	Μέσσιο	

Παρακαλώ επικοινωνήστε μαζί μας για περισσότερες πληροφορίες

**Kaercher Cleaning Systems
Commercial A.E.E.**

Μωραϊτίνη 18
144 52 Μεταμόρφωση
Athens, Greece

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