



DALCOCHEM

ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ - ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

DALCO-68

Αλκαλικό χλωριωμένο απορρυπαντικό

UFI: EUW7-62F2-N003-EKDT

Περιγραφή

Το DALCO-68 είναι ένα αλκαλικό, χλωριωμένο απορρυπαντικό για καθαρισμό σε καθημερινή χρήση στην βιομηχανία τροφίμων, ποτών, γαλακτοκομικών, κρέατος. Το DALCO-68 έχει ως βάση το καυστικό νάτριο, περιέχει υποχλωριώδες νάτριο, τασιενεργά και συμπλοκοποιητές ουσιών. Είναι δραστικό και αποτελεσματικό σε ποικίλους ρύπους, όπως πρωτεϊνικούς, φυτικούς, ζωικούς καθώς και αίματος σε σφαγεία. Μπορεί να χρησιμοποιηθεί για καθαρισμό επιφανειών δαπέδων, μηχανημάτων κοπής και επεξεργασίας, μηχανών εμφιάλωσης, μεταφορικών ταινιών και σε πολλές άλλες εφαρμογές. Το DALCO-68 πρέπει να χρησιμοποιείται καθημερινά ώστε να υπάρχει πρόληψη και υγιεινή από τις αποθέσεις των διαφόρων πρωτεϊνικών φιλμ στην επεξεργασία κρέατος, γάλακτος, ψαριών. Το υποχλωριώδες νάτριο που περιέχει στην σύνθεσή του το καθιστά σίγουρο για την υγιεινή στους χώρους και ο συνδυασμός με το καυστικό νάτριο βοηθά στην απομάκρυνση διαφόρων λεκέδων φυτικών και οργανικών.

Πλεονεκτήματα

- ▶ Ισχυρό καθαριστικό
- ▶ Πολλές εφαρμογές
- ▶ Οικονομικό στη χρήση

Οδηγίες χρήσης

Χρησιμοποιείται με συστήματα και μηχανήματα αφρού υπό πίεση. Αναλόγως με τη ποσότητα και το τύπο των ρύπων χρησιμοποιούμε 2-5% DALCO-68.

Για εξειδικευμένες περιπτώσεις συμβουλευτείτε το Τεχνικό τμήμα της DALCOCHEM ΑΒΕΕΦΑ

Τεχνικές πληροφορίες

Εμφάνιση: Υγρό, υποκίτρινου χρώματος, με χαρακτηριστική οσμή χλωρίου

Τιμή pH αδιάλυτου προϊόντος pH=13.5±0.5

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

ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Τα τασιενεργά που περιέχονται στο προϊόν είναι βιοαποικοδομήσιμα σύμφωνα με την σχετική νομοθεσία.



DALCOCHEM

ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ - ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

Οδηγίες προφύλαξης και αποθήκευσης

ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

Γενικές οδηγίες: Να απομακρύνετε αμέσως τα ενδύματα που λερώθηκαν με το προϊόν. Να μεταφέρετε τους πάσχοντες στον καθαρό αέρα.

Μετά από εισπνοή: Απαραίτητος καθαρός αέρας και για βεβαιότητα συμβουλευτείτε γιατρό. 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. Πλύνετε τα ρούχα που λερώθηκαν με το προϊόν πριν την επαναχρησιμοποίηση τους.

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 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. Μην προκαλείτε εμετό, εκτός εάν δοθούν σχετικές οδηγίες από ιατρικό προσωπικό. Συμβουλευτείτε αμέσως το γιατρό. Ποτέ μην χορηγείτε κάτι από το στόμα σε αναίσθητο άνθρωπο.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ

Χειρισμός: Προσοχή στο χειρισμό και στο άνοιγμα των δοχείων. Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα, τα μάτια και το ρουχισμό. Αποφύγετε την εισπνοή ατμών. Κατάλληλα υλικά κατά το χειρισμό είναι το PVC, το σκυροκονίαμα, δοχεία με επίστρωση καουτσούκ ή γυαλί, πολυαιθυλένιο. Ακατάλληλα είναι το κοβάλτιο, ο χαλκός και τα κράματά του, το νικέλιο, οι χάλυβες και οι ανοξείδωτοι χάλυβες.

Αποθήκευση:

Τεχνικά μέτρα και συνθήκες αποθήκευσης: Να αποθηκεύεται σε καλά κλεισμένους περιέκτες, σε δροσερό και ξηρό μέρος με καλό εξαερισμό.

Απαιτήσεις για χώρους και δοχεία αποθήκευσης: Αποθηκεύεται σε δροσερό μέρος. Απαγορεύεται αυστηρά η διεύθυνση στο έδαφος.

Περαιτέρω δηλώσεις για τους όρους αποθήκευσης: Να διατηρείται σε καλά κλεισμένο δοχείο. Να διατηρείται κλειδωμένο ή σε μέρος προσιτό μόνον για ειδήμονες ή εντολοδόχους αυτών. Κατά την επαφή με οξέα ή υδατικά διαλύματα οξέων σχηματίζεται αέριο χλώριο που λόγω της μεγάλης πυκνότητάς του μπορεί να παραμείνει επάνω από την επιφάνεια του υγρού ή να σχηματίσει κινούμενο νέφος. Η εισπνοή χλωρίου μπορεί να είναι θανατηφόρα. Σε περίπτωση έκχυσης εμποδίστε την επαφή με οξέα και να μην προσπαθήσετε να απαλλαγείτε από τα κατάλοιπα της ουσίας χύνοντάς τα σε εκροές διαλυμάτων οξέων.



DALCOCHEM

ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΑ – ΚΑΛΛΥΝΤΙΚΑ – ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΕΙΣ – ΑΠΕΝΤΟΜΩΣΕΙΣ - ΜΥΟΚΤΟΝΙΕΣ

ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 (CLP).

Εικονογράμματα κινδύνου



GHS05



GHS09

Προειδοποιητική λέξη

Κίνδυνος

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H314: Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.

H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P102: Μακριά από παιδιά.

P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

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

P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό [ή στο ντους].

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.

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

Συμπληρωματικές δηλώσεις

EUH206: Προσοχή! Να μην χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα προϊόντα. Μπορεί να ελευθερωθούν επικίνδυνα αέρια (χλώριο).