

CLEANER FOAM

DETERGENTE SCHIUMOGENO CON IGIENIZZANTE

CAMPI D'IMPIEGO

Lavorazione latte, formaggi, uova
Lavorazione carne, pollame, e pesce
Imbottigliamento acque minerali, vino, birra, succhi di frutta, distillerie
Industria delle conserve vegetali

CLEANER FOAM è un potente detergente CLOROATTIVO SCHIUMOGENO, sinergizzato, preparato per la pulizia e l'igienizzazione di pavimenti, tavoli di lavoro, ripiani per il taglio, e attrezzature in genere, la sua speciale formula a base di cloro permette di ottenere in un'unica operazione: Igiene sicura e pulizia profonda. **CLEANER FOAM** è particolarmente studiato per penetrare rapidamente ed eliminare, grassi, residui saponosi, macchie di cibo di ogni genere, da pavimenti, tavoli, ripiani, attrezzature, ecc.

VANTAGGI

CLEANER FOAM Si utilizza a basso dosaggio con sistemi ad aria compressa o con pompe manuali a pressione, consentendo il contenimento dei consumi e dei costi.

CLEANER FOAM funziona bene in un largo intervallo di temperatura

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Il prodotto va utilizzato al dosaggio dall'1 al 4%. Applicare con attrezzi schiumogeni; risciacquare successivamente con acqua prima di tornare nuovamente ad operare.

CARATTERISTICHE 51D7211

Tipo: detergente alcalino con igienizzante
Colore: Giallo paglierino
Odore: Non presente
Stato fisico: Liquido
PH: In soluzione 13-14



Contiene: Identificazione. Conc. %. Classificazione 67/548/CEE. Classificazione 1272/2008 (CLP). IPOCLORITO DI SODIO CAS. 7681-52-9 21 - 22,5 R31, C R34, N R50, Nota B Skin Corr. 1B H314, Aquatic Acute 1 H400, EUH031, Nota B CE, 231-668-3 INDEX. 017-011-00-1 IDROSSIDO DI SODIO CAS. 1310-73-2 4,5 - 5 C R35 Skin Corr. 1A H314 CE. 215-185-5 INDEX. 011-002-00-6

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H400 Molto tossico per gli organismi acquatici. EUH031 A contatto con acidi libera gas tossici. EUH206 Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono liberarsi gas pericolosi (cloro). Consigli di prudenza: P264 Lavare accuratamente . . . dopo l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la Respirazione. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P405 Conservare sotto chiave.
Contiene: IPOCLORITO DI SODIO - IDROSSIDO DI SODIO



CORROSIVO



NOCIVO PER L'AMBIENTE

NB: - Il contenuto di questa documentazione risulta dalle nostre conoscenze ed esperienze sul prodotto. E' dato a titolo indicativo, non impegna la nostra responsabilità per applicazioni particolari