



SUPER FOAM OIL

DETERGENTE SCHIUMOGENO ALCALINO

DESCRIZIONE

Detergente alcalino a schiuma indicato per il lavaggio di impianti, strutture ed attrezzature adibite alle produzioni agro alimentari, in ambito zootecnico e cosmetico.

Il formulato è in grado di pulire agevolmente residui di sporco organico come olii, grassi, proteine anche particolarmente tenaci e di mantenere efficienti gli impianti, le attrezzature e le aree di lavorazione.

SUPER FOAM OIL trova impiego funzionale su sporchi oleosi freschi e cotti per cui risulta particolarmente indicato nella pulizia di friggitorici, forni industriali, sale di affumicatura, linee sott'oli, tunnel di grigliatura, linee per creme cosmetiche, frantoi oleari.

La particolare formulazione consente di ottenere una schiuma "tixotropica" in grado di aderire uniformemente alle superfici verticali, aumentando di fatto il tempo di contatto con lo sporco.

Utilizzare i prodotti della linea SUPER FOAM con l'ausilio di idonee apparecchiature schiuma.

MODALITA' D'USO

Per apparecchiature a schiuma in alta e media pressione utilizzare il prodotto alla concentrazione del 3-4% per un tempo di contatto che non consenta l'asciugatura della schiuma stessa (15 minuti).

Per apparecchiature a schiuma a pressione di rete idrica la concentrazione potrà essere compresa tra il 3-5% per un tempo di contatto sufficiente ad eliminare tutti i residui.

Effettuare un risciacquo finale accurato con acqua.

Per ottenere un migliore risultato generale, al fine di non far stratificare contaminazioni miste, è necessario utilizzare periodicamente uno schiumogeno acido alternandolo nelle applicazioni.

Non utilizzare il prodotto su superfici costituite da materiali che possano essere aggredite da prodotti caustici.

CARATTERISTICHE

Aspetto: Liquido limpido incolore/giallino

Densità: 1100 - 1200 g/L

pH (20°C): 12,5 - 13,5

FORMATI DISPONIBILI

- 25 kg – Cod. EAN 8055205986804

ECOLOGIA E SICUREZZA

Composizione¹: Idrossido di sodio, tensioattivi e sequestranti.

Biodegradabilità: contiene tensioattivi (anfoteri e non ionici) con biodegradabilità conforme al Reg. 648/2004.

Packaging: tanica realizzata in HDPE (materiale riciclato).

Conservazione: conservare il prodotto in luogo fresco, lontano da fonti di calore.

Smaltimento: al termine dell'utilizzo gettare la tanica nell'apposito contenitore di riciclaggio per plastica. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso.

CERTIFICAZIONI



Remade in Italy: Certificazione del packaging riciclato.

Note

(1) I dati riportati non costituiscono specifiche del formulato. Consultare la scheda di sicurezza

Klareco S.r.l.
Via Bellisario 31, 26020 Palazzo
Pignano (CR), Italy
T. +39 0373 1974449
customercare@klareco.com
www.klareco.com

CERTIFICAZIONI AZIENDALI



Officina Autorizzata
Produzione Presidi
Medico Chirurgici