

P1371 - POWERTANK SOLV

DETERGENTE ALCALINO ALTAMENTE PERFORMANTE SOLVENTATO PER LAVAGGIO INTERNO CISTERNE TRASPORTO ALIMENTARE



CAMPO DI APPLICAZIONE

POWERTANK SOLV è un liquido super concentrato speciale a schiuma frenata per la pulizia di: Cisterne - Veicoli industriali - Diverse tipologie di camion. Le sue caratteristiche di detergente alcalino solventato lo rendono idoneo a rimuovere efficacemente l'olio ed il grasso di origine animale, oltre che l'olio di origine sintetica. Idoneo all'inserimento nei piani HACCP.

VANTAGGI

Detergente alcalino solventato super concentrato a schiuma frenata, progettato per una pulizia estremamente efficace di cisterne, veicoli industriali e superfici lavabili nel settore alimentare. Sviluppato nei laboratori MA-FRA, questo prodotto è specifico nella rimozione di cioccolato, olio di palma, grassi organici e loro derivati, garantendo risultati eccellenti anche su sporco ostinato. La sua formula è ideale per l'industria alimentare, rendendolo compatibile sia con applicazioni manuali che con impianti di pulizia automatica. Specifico nella rimozione di cioccolato, olio di palma, grassi organici e loro derivati.

- Massima efficienza:** Formula super concentrata per eliminare cioccolato, olio di palma, grassi organici e derivati.
- Alta versatilità:** Utilizzabile manualmente o con impianti di pulizia cisterne.
- Applicazione specifica:** Perfetto per il lavaggio interno di cisterne destinate al trasporto alimentare e per veicoli industriali.
- Prestazioni elevate:** Rimuove con efficacia oli e grassi di origine animale e vegetale, assicurando superfici pulite e sicure.

MODO D'USO E DILUZIONI

Utilizzare diluito da un minimo dello 0,5% ad un massimo del 5% a seconda dello sporco da rimuovere. Concentrazione minima di utilizzo: 0,5%.

CONTENUTO

Policarbosilati, fosfonati, tensioattivi anionici, tensioattivi non ionici <5%.

BIODEGRADABILITÀ

I tensioattivi contenuti in questo formulato sono conformi ai criteri di biodegradabilità stabiliti del regolamento (CE) n°648/2004 relativo ai detergenti.

CARATTERISTICHE

Valore del pH a 20°C: > 12
 Caratteristiche fisiche: Liquido giallo
 Densità a 20°C: 1,12 g/cm³
 Idrosolubilità: Completamente miscibile

AVVERTENZE

Non usare su motocicli.
 Il prodotto è sicuro nelle dosi raccomandate.
 USO PROFESSIONALE.

FORMATI DISPONIBILI

Codice Prodotto	Formato	
P1371	Tanica da 20Kg	24
P1372	Tanica da 1000Kg	1

MA-FRA non è responsabile della manipolazione di questo prodotto o della sua messa in opera in modo non conforme alla sua tipologia di utilizzo. I consigli qui presenti non costituiscono delle regole assolute: vi preghiamo pertanto di consultare il nostro Ufficio Tecnico, che sarà lieto di consigliarvi sulla messa in opera di questo prodotto, adattata al vostro caso particolare.