

P0707 - AC 65 STRONG

SGRASSANTE MOLTO ENERGETICO RIMUOVE RESIDUI MOLTO OSTINATI DA CISTERNE, CHASSIS E ACCESSORI IN ACCIAIO



CAMPO DI APPLICAZIONE

AC 65 STRONG trova impiego nel settore alimentare in genere, trasporto derrate alimentari, industria di imbottigliamento bevande, industria lattiero casearia, oleifici. Il prodotto, particolarmente energetico, è formulato appositamente per la rimozione degli acidi grassi all'interno delle cisterne inox e accessori di carico (tubi, oblò ecc.). E' anche ideale per la sgrassatura e la pulizia pre verniciatura dei laminati nuovi di carpenteria, previa asciugatura ad aria. Idoneo all'inserimento nei piani HACCP.

VANTAGGI

Un prodotto altamente energetico, specifico per la pulizia di superfici esterne. La sua formula innovativa penetra in profondità per rimuovere incrostazioni e sostanze difficili da trattare, garantendo una pulizia efficace anche nelle condizioni più impegnative. Ideale per cisterne in acciaio inox, chassis e accessori di carico, il prodotto assicura risultati eccellenti su tutte le superfici esterne trattate.

- **Formula innovativa:** Penetra in profondità e rimuove rapidamente le impurità più difficili.
- **Rimozione efficace:** Elimina residui ostinati da superfici esterne come cisterne inox, chassis e accessori di carico.
- **Pulizia esterni:** Progettato per garantire una pulizia completa e intensiva su superfici esposte.

MODO D'USO E DILUIZIONI

Utilizzare il prodotto diluito in acqua dal 0,5 al 2% a seconda delle parti da trattare. Adatto anche a circuiti C.I.P. o ciclo chiuso. Concentrazione minima di utilizzo: 0,5%.

PRECAUZIONI

Evitare tassativamente di far asciugare la soluzione su parti verniciate. L'uso improprio o l'esposizione troppo lunga al prodotto possono causare danni alla parte trattata. Non spruzzare il prodotto su parti in alluminio, in rame e leghe leggere. Utilizzare in ambienti ben areati.

CONTENUTO

EDTA ed i sali ≥ 5 - <15%
fosfonati <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
Proprietà fisiche: Liquido giallo
Densità a 20°C: 1,22 g/cm³
Solubilità: Completamente miscibile in acqua

AVVERTENZE

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

FORMATI DISPONIBILI

Codice Prodotto	Formato	
P0707	Tanica da 25Kg	24
P1332	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.