

CELOX

DETERGENTE PER PULITRICI AD ALTA PRESSIONE

- DETERGENTE ALCALINO A MEDIA ALCALINITÀ PER L'ASPORTAZIONE DI IMBRATTAMENTI DI TIPO GRASSO, PROTEICO, PIGMENTATO E BRUCIATO
- E' A BASSA SCHIUMA ED UTILIZZABILE ANCHE SU METALLI DOLCI
- A TEMPERATURA > 45°C È ADATTO ANCHE ALLA TECNICA DI PULIZIA C.I.P.

(PER USO PROFESSIONALE)

CAMPI D'APPLICAZIONE

Detergente a media alcalinità utilizzabile con idropultrici oppure a caldo con il sistema C.I.P. E' un prodotto molto versatile che trova utilizzo in svariati settori, quali:

- Agricoltura: pulizia di trattori, attrezzature, incubatoi, stalle, allevamenti...
- Edilizia: pulizia di tende esterne, facciate, macchinari...
- Trasporti: pulizia di automobili, autobus, imbarcazioni, container, stazioni di servizio, vagoni ferroviari...
- Industrie alimentari: pulizia di attrezzature e serbatoi di industrie lattiero casearie, vinicole, distillerie, olearie, macelli, industrie del pesce, della birra, dei succhi di frutta e di acqua...
- Convivenze: detergente per lavastoviglie con brillantante, lavaggio moquette, asportazione di film polimerici in cucine, mense, ospedali, piscine, saune; detergente per pavimento ad effetto lucidante.

Inoltre è un insuperabile detergente per la pulizia dei filtri di aspirazione e per sgrassare pezzi meccanici nelle macchine lavatrici anche con processo elettrolitico o ad ultrasuoni.

CARATTERISTICHE

E' un prodotto a bassa schiuma appositamente studiato per essere energico sulle macchie grasse, proteiche, carbonizzate e pigmentate, senza essere dannoso su superfici delicate quali alluminio, vernici alcalisensibili e carrozzerie di automezzi, rame...

E' inodore e questa proprietà lo rende indispensabile per la pulizia di superfici che vanno a contatto con derrate alimentari, senza che di queste vengano alterate le caratteristiche organolettiche.

DOSI CONSIGLIATE E MODALITÀ D'USO

Le migliori performance di detergenza a bassa schiuma si hanno a temperature superiori ai 40° C, intervallo nel quale il prodotto ha potere deschiumentante.



Si consiglia di utilizzarlo come di seguito indicato:

CON IDROPULTRICE: soluzione al 1-5%
 PER FILTRI D'ASPIRAZIONE: spruzzare puro o diluire al 50%, quindi sciacquare.
 Per immersione usare una soluzione al 2-5%.

PER LA PULIZIA CON SISTEMA C.I.P. DI FERMENTATORI DI RAME, CONTENITORI ZINCATI E METALLI DOLCI IN GENERE: soluzione al 3-10% con acqua calda a 50-60°C.

| CONFEZIONI: | Confezioni standard | N° pezzi per cartone | N° cartoni / colli per pallet | N° pezzi per pallet |
|-------------|---------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------|
| | Tanica kg 5 | 4 | 36 | 144 |
| | Tanica kg 22 | - | - | 24 |
| | GIR/IBC kg 1000 | - | - | 1 |

| DATI CHIMICO-FISICI: (i metodi analitici sono disponibili a richiesta) | Parametri | U.M. | Valore | Metodo d'analisi |
|---|---------------|--------------------|-------------|------------------|
| | Aspetto: | - | Liquido | Visivo |
| | Colore: | - | Giallo | Visivo |
| | Profumo: | - | Inodore | Olfattivo |
| | pH (sol. 1%): | - | 11,5 ± 0,5 | Strumentale |
| | Densità: | Kg/dm ³ | 1,15 ± 0,05 | Per pesata |

| | | |
|---|---|--|
| CLASSIFICAZIONE Reg. (CE) 1272/2008 |  PERICOLO | H314: Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. |
| |  | R36/38: Irritante per gli occhi e la pelle |

Note: Raccomandiamo per l'utilizzo, impiego, stoccaggio, ecc. di seguire le istruzioni in etichetta e scheda sicurezza.
 SCHEDA DEGLI INGREDIENTI PER IL PERSONALE MEDICO (nostro M359) : detta scheda, come previsto dalla normativa vigente, è conservata nei nostri laboratori a disposizione del personale medico, su richiesta dello stesso.
 La presente Scheda Tecnica Prodotto annulla e sostituisce ogni versione precedentemente emessa.

Bettari Detergenti s.r.l.

Via Galileo Galilei n.2 - 25020 - Ponzeroso (Bs)

Tel. 030 2540330 - Fax 030 2540332

info@bettari.it - www.bettari.it

Cap. Soc. € 210.000 int. vers. - REA BS n° 284068

Reg. Imp. BS n° 099-25043 - C.F./P.IVA 01426790172