

DETERGENTI
SGRASSANTI

MAC 2 FOOD

Detergente detartarizzante ad alta
causticità per il lavaggio a riciclo e/o
spruzzo

SCHEDA TECNICA

Data di compilazione: 04/2023

CARATTERISTICHE C.F.

| | |
|------------|-----------------|
| pH: | >13.00+/-0.5 |
| Densità | Non disponibile |
| Colore | Biancastro |
| Odore | Inodore |
| Solubilità | Completa |

CLASSIFICAZIONE

PERICOLO



Codici di indicazioni di pericolo:

H290 - Può essere corrosivo per i metalli.
H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Consigli di prudenza:

Prevenzione

P280 - Indossare guanti/indumenti protettivi/
Proteggere gli occhi/il viso.

Reazione

P303+P361+P353 - IN CASO DI CONTATTO
CON LA PELLE (o con i capelli): togliersi di
dosso immediatamente tutti
gli indumenti contaminati. Sciacquare la
pelle [o fare una doccia].

P305+P351+P338 - IN CASO DI CONTATTO
CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamen-
te per parecchi minuti.

Togliere le eventuali lenti a contatto se è
agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P310 - Contattare immediatamente un
CENTRO ANTIVELENI o un medico.

MAC 2 FOOD è un detergente caustico in polvere per la disincrostazione la detersione e l'igienizzazione a caldo in tutti i settori dell'industria alimentare che richiedono un lavaggio alcalino a caldo.

MAC 2 FOOD non genera schiuma propria, per cui è ideale per applicazione cip e a spruzzo, per la pulizia delle vasche, e altre procedure che richiedono detergenti senza schiuma.

Prestazioni e risciacquabilità non sono influenzate dalla durezza dell'acqua.

Si risciacqua facilmente e non lascia scorie o film sulle superfici inoltre non lascia residui tossici ed è facilmente risciacquabile con acqua potabile.

APPLICAZIONE

Pulizia interni delle botti:

In presenza di tartari, residui organici, di odore poco gradevole è l'obbligo un'accurata pulizia dei vasi vinari.

Per la detartarizzazione è consigliabile un riciclo periodico della soluzione di prodotto.

La concentrazione di prodotto è direttamente legata alla qualità di tartrato presenze in botte: 1 kg di prodotto rimuove 4-7 kg di tartrato.

Preparare una soluzione alla concentrazione dell'1 10% utilizzando se possibile acqua calda (40-50 °C). Lasciare agire il prodotto per il tempo necessario alla rimozione dello sporco organico, quindi risciacquare con acqua potabile.



www.lgitaliasrl.com

Sede legale: 26900 Lodi (LO) - Via A. Grandi, 9/B
Uffici e produzione: 26900 Lodi (LO) - Loc. Palledra
Tel.: +39 (0)371 438559 - Fax: +39 (0)371 438447
Azienda conforme alla norma ISO 9001
CERTIFICATO N° 18882/08/S - IQNET IT-64234

SOLO PER USO PROFESSIONALE

Le informazioni riportate in questa scheda sono fornite a titolo di presentazione. L.G. ITALIA srl mette la massima cura nel preparare i prodotti e ne garantisce la qualità nel suo imballo originale e correttamente conservato. Non assume alcuna responsabilità, per eventuali danni o esiti parziali, derivanti da impieghi non corretti o difformi dalla Buona Pratica Lavorativa e comunque non coerenti con le indicazioni suggerite. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si consiglia sempre di testare i nostri prodotti sui materiali prima del loro uso. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.