

Rev. n. 1 del 05/04/2021

Bollettino tecnico

SA 1 NO FOAM

SGRASSANTE ALCALINO NON SCHIUMOGENO PER SETTORE ALIMENTARE

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

SA 1 NO FOAM è un detergente alcalino clorato senza schiuma per il lavaggio manuale, meccanico o in CIP di tutte le superfici lavabili in industrie agroalimentari. Elimina residui grassi e proteici ed è adatto per la pulizia degli impianti di mungitura e di attrezzature e superfici nel settore alimentare.

APPLICAZIONI

Impianti, vasche di refrigerazione, pareti, attrezzature, banchi di lavoro e pavimenti in industrie agroalimentari.

MODALITA' D'USO E DOSAGGI

USO MANUALE O SISTEMA AD ALTA PRESSIONE: diluire SA 1 NO FOAM in acqua e applicarlo sulla superficie. Lasciare agire e risciacquare abbondantemente con acqua potabile.

USO IN CIP: utilizzare il prodotto mediante opportuni sistemi di dosaggio all'interno del sistema di ricircolo e procedere alla pulizia per almeno 15 minuti.

DOSAGGIO: 1 - 3% (100 - 300 ml di prodotto in 10 litri di acqua).

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Prima di procedere con la pulizia con SA1 NO FOAM è necessario un lavaggio preliminare dell'impianto con acqua potabile. Per risultati ottimali si consiglia di operare con soluzioni tra 40 - 50 °C.

PRECAUZIONI D'USO

Non miscelare mai SA 1 NO FOAM con prodotti acidi. Formazione di gas tossici (cloro).

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido
Colore: Paglierino
Odore: Caratteristico
pH: > 13,0
Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: $\geq 100^{\circ}\text{C}$
Punto di infiammabilità: $\geq 65^{\circ}\text{C}$
Densità relativa: $1,21 \pm 0,01$
Volume del contenitore:
Volume del prodotto:
Pressione a 20°C :
Pressione di deformazione:
Pressione di scoppio del contenitore:
Punto d'infiammabilità della fase liquida:
Infiammabilità del propellente:

ETICHETTATURA

2.1.1 Classificazione ai sensi del Regolamento (CE) N. 1272/2008:

Pittogrammi:

Rev. n. 1 del 05/04/2021

Bollettino tecnico

SA 1 NO FOAM

SGRASSANTE ALCALINO NON SCHIUMOGENO PER SETTORE ALIMENTARE

GHS05

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1, Aquatic Chronic 3

Codici di indicazioni di pericolo:

H290 - Può essere corrosivo per i metalli.

H314 - Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

H318 - Provoca gravi lesioni oculari

H412 - Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Il prodotto può essere corrosivo i metalli

Prodotto corrosivo: provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

Il prodotto, se portato a contatto con gli occhi, provoca gravi lesioni oculari, come opacizzazione della cornea o lesioni all'iride.

Il prodotto è pericoloso per lo ambiente poichè è nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata

Numero ONU: 1760

IMBALLAGGIO

Tanica lt 25

Avvertenze: Le istruzioni e le informazioni riportate su questo documento sono frutto di esperienze di laboratorio e pratico impiego e quindi accurate e pertinenti. Essendo le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti al di là di ogni nostra possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita o esplicita. Per ulteriori informazioni Vi preghiamo di contattare il nostro Servizio Tecnico.