

Rev. n. 2 del 03/04/2022

Bollettino tecnico

ALKAFAT

Ipersgrassante industriale a forte concentrazione

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Detergente liquido alcalino ad elevato potere sgrassante, idoneo per il lavaggio e lo sgrassaggio di attrezzature, pavimentazioni e superfici dure in genere nell'industria e nel cleaning professionale. Applicato alle concentrazioni di impiego indicate, agisce efficacemente anche su superfici soggette a sporcamenti di natura molto grassa di origine animale, vegetale e minerale. Trova largo impiego anche nel settore catering.

APPLICAZIONI

Pulizie industriali di superfici metalliche e dure in genere (pareti, pavimenti, scaffalature, contenitori, ecc...).

MODALITÀ D'USO E DOSAGGI

Diluire il prodotto in acqua e distribuirlo sulla superficie con un semplice strofinaccio, per immersione, a spruzzo ecc...

DOSAGGI

2 - 7% (200 - 700 ml ogni 10 litri di acqua).

CONSIGLI PER L'IMPIEGO

Per risultati ottimali si consiglia di distribuire il prodotto in modo omogeneo con l'ausilio di un nebulizzatore.

PRECAUZIONI D'USO

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Aspetto: Liquido

Colore: Giallo

Odore: Caratteristico

pH: > 13,0

Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione: $\geq 100^{\circ}\text{C}$

Punto di infiammabilità: $> 65^{\circ}\text{C}$

Densità relativa: $1,08 \pm 0,01$

ETICHETTATURA

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

Pittogrammi:

GHS05

Codici di classe e di categoria di pericolo:

Met. Corr. 1, Skin Corr. 1, Eye Dam. 1

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

Rev. n. 2 del 03/04/2022

Bollettino tecnico

ALKAFAT

Ipersgrassante industriale a forte concentrazione

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.

Numero ONU: 1760

IMBALLAGGIO

Bottiglia 1000 ml

Tanica 5 L

Tanica 25 L

Tanica 30 L

Tanica 60 L

Fusto 200 L

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.