



INTERNATIONAL



pH:



CONTIENE:

alcohols, c12-16, ethoxylated, pirofosfato tetrapotassico, sodium silicate, 2-butoxyethanol, potassium hydroxide, tetrasodium, ethylenediaminetetraacetate.

codice	formato	confezione
261QSOR	10 Kg	singola
261MSOR	25 Kg	singola



ULTRA FOOD

DETERGENTE SGRASSANTE CONCENTRATO

Detergente alcalino ad elevata concentrazione per la pulizia di pavimenti e di tutte le superfici dure. Prodotto caratterizzato da un ottimo potere sequestrante e da marcato potere emulsionante nei confronti di oli, grassi, unti, sporchi organici e sporchi vari. Ideale per la pulizia di pareti, pavimenti, esterni di impianti, linee di confezionamento, attrezzature, macchinari, minuteria metallica, superfici in acciaio inox, ecc. Idoneo per l'applicazione di piani di autocontrollo HACCP.



MODALITÀ DI IMPIEGO

Regolare il dosaggio a seconda dello sporco da rimuovere e della sua stratificazione. Diluire 1 parte di prodotto in 20-25 parti di acqua (c.ca 4-5%) per la rimozione di sporchi pesanti. Per la pulizia di superfici non particolarmente sporche diluire anche fino all'1-2% (1 parte di prodotto in 50-100 di acqua). Non utilizzare concentrato su alluminio, ferro zincato e leghe leggere.

PROPRIETÀ CHIMICO E FISICHE

CARATTERISTICHE

Stato fisico	Liquido trasparente
Colore	Fluorescente
Odore	Caratteristico
pH (sul tal quale a 20°C)	12,8 ± 1,0
Peso specifico (20°C)	1,10 ± 0,05 g/ml
Punto di fusione:	< 0°C
Punto di ebollizione	> 100°C
Punto di infiammabilità	Non infiammabile
Solubilità in acqua (20°C)	Completa
Contenuto in fosforo(come P)	< 1%

Esclusivamente per uso professionale.

Prima dell'utilizzo leggere attentamente la scheda di Dati di Sicurezza.

Sorma International s.r.l. a socio unico

Sede legale
Corso Italia, 50
20122 Milano - IT

T. 0287366140
info@sormainternational.com
sorma.international@pec.it

www.sormainternational.com