

P10

Detergente antincrostante per il trattamento di lattine e vasi di vetro e per tutte le superfici delicate

DESCRIZIONE E DESTINAZIONE PRODOTTO

E' un prodotto mediamente alcalino utilizzabile anche in presenza di leghe leggere. Il suo impiego è indicato per rimuovere olii vegetali ed altri grassi di origine organica, in tutti gli stadi dei processi di produzione. E' una formulazione che produce poca schiuma anche se erogata in turbolenza. Facile da risciacquare. Idoneo per superfici delicate come l'alluminio

DILUIZIONE E IMPIEGO

Il prodotto può essere erogato sia con impianti automatici che utilizzato manualmente.

La diluizione consigliata è tra lo 0.1% e il 2%, secondo i casi e secondo la durezza dell'acqua.

E' necessario un ottimo risciacquo per eliminare tutti i residui del prodotto dalle superfici che entrano a contatto con gli alimenti e le bevande.

DATI TECNICI	STATO FISICO:	Liquido
	COLORE:	Paglierino
	ODORE:	Tenue
	SOSTANZA ATTIVA:	26%
	pH:	13
	PESO SPECIFICO:	1,12
	INFIAMMABILITA':	>61°

AVVERTENZA: PERICOLO



Fraasi di rischio:

Alca Chemical S.r.l. a Socio Unico

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
E-mail: info@alcachemical.net

H318 gravi lesioni oculari . H315 provoca irritazione cutanea

CONFEZIONAMENTO E TRASPORTO

Taniche da 20 kg

Fusti da 200 kg

Big da 1000 kg

I trasporti di quantità inferiore ai 1000 kg sono soggetti solo in misura parziale agli obblighi previsti dalla normativa ADR

Edizione: dic 2018

Alca Chemical S.r.l. a Socio Unico

Strada Carpice, 10/B
10024 Moncalieri (Torino)
Tel: +39 011 646663
E-mail: info@alcachemical.net