

Nome Prodotto	CLOR 300
Codice	28910-28925
Formato	kg.10-kg.25
Data emissione	15/06/2017
Commercializzato da:	MK s.r.l. Via Ciro Menotti, 77 20017 Rho (MI)

CHIAMATA URGENTE	MK S.r.l. tel. +39 02 93504950 oppure consultare il sito <a href="http://www.schede.biz">www.schede.biz</a> con nome utente:mksrl password:schede
------------------	--

Applicazione del Prodotto	Detergente cloroattivo per il lavaggio di recipienti in acciaio inox, tubazioni, impianti di riempimento e miscelatori. Grazie all'elevato contenuto di sostanze attive esplica un'azione detergente unita ad un'efficace azione sanificante. Contenuto di cloro all'1%: 300 ppm. Utilizzabile in acque dure.
---------------------------	---

Modalità d' Uso	Utilizzare ad una concentrazione tra 0,5 e 3% a seconda della quantità e della tipologia del lavaggio da eseguire e dello sporco da rimuovere. Non utilizzare a temperature superiori a 40°C. Il prodotto alle diluizioni indicate non comporta alcuna indicazione/etichettatura di pericolo e può essere smaltito nella normale rete fognaria. TEME IL GELO. Per misurare la concentrazione delle soluzioni vi preghiamo di contattare il nostro servizio tecnico.
-----------------	---

#### Principali componenti e caratteristiche

Detergente sanificante cloroattivo

Composizione	Fosfonati, sbiancanti a base di cloro
Caratteristiche e aspetto	Liquido limpido
Profumo	Tipico
Colore	Paglierino
Densità relativa a 20°C	1,100-1,130 g/ml
pH a 20°C sul t.q.	>14 nn rilevabile
pH sol.1%	11 - 12
% cloro attivo (pm 3,546)	2,8 - 3,2%
Solubilità in acqua	Solubile
Punto di infiammabilità	Non infiammabile

#### Avvertenze

La classificazione del prodotto, in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP), è la seguente:

Contiene: ipoclorito di sodio 3% v/v al confezionamento, Idrossido di sodio

H314 Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. H400 Molto tossico per gli organismi acquatici.

EUH206 Attenzione! Non utilizzare in combinazione con altri prodotti. Possono formarsi gas pericolosi (cloro).

P273 Non disperdere nell'ambiente.

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

P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito.

P303+P361+P353 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE (o con i capelli): togliere immediatamente tutti gli indumenti contaminati. Sciacquare la pelle/fare una doccia.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico...

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

#### Informazioni sul trasporto (ADR)

Classe 8, II, ADR

#### Frase da riportare in bolla

" UN 1760 LIQUIDO CORROSIVO, N.A.S. (contiene sodio idrossido e sodio ipoclorito), 8, GI II, (E)"

Nota : per i formati inferiori a 1 lt. non va indicato nulla in bolla

289 g



289

289