

DEPTACID SM

LIQUIDO ACIDO SCHIUMOGENO

INDUSTRIE AGRO-ALIMENTARI

PRESENTAZIONE

- . Liquido limpido, Neutro tendente al Giallastro
- . pH puro : Non disponibile
- . pH in sol. 10 g/l : $2\pm 0,1$
- . Densità a 20° C : $1,27\pm 0,01$ g/cm³
- . Punto di congelamento : -15 °C

PROPRIETA'

- Detergente
- Schiumogeno
- Bagnante

APPLICAZIONI

- Pulizia dei pavimenti, muri, soffitti e materiali in applicazione schiuma.
- Non applicare sul ferro e sul cemento.
- Utilizzare con precauzione sui metalli leggeri e/o colorati

Modo d'uso:

Concentrazione: 3 - 5 %

Temperatura: Tutte le temperature

Tempo di contatto : 15-20 minuti

Sequenza standard di utilizzo :

Prelavaggio con acqua

Applicazione DEPTACID SM

Risciacquo finale ad alta pressione

CONTROLLO DELLA SOLUZIONE

. Dose campione : 50 ml

. Indicatore : Fenolftaleina

. Reattivo : NaOH N/2

. Fattore di titolazione : $f = 0,11$

*Concentrazione in % = ml titolante * f*

*Concentrazione in g/l = ml titolante * f * 10*

CONFEZIONI

Fustino 20l Rosso 24kg

Fustino 22l Rosso 28kg

Fusto 120l Blu scuro 140kg

Fusto 220l Blu scuro 260kg

Contentore One Way 1000l Colore naturale 1250kg

SICUREZZA

Consultare la scheda di sicurezza disponibile su internet : [http://](http://www.hypred.com)

www.hypred.com

LEGISLAZIONE

Questo prodotto e' conforme alla legislazione riguardante i prodotti di detergenza delle superfici che possono entrare in contatto con generi alimentari, prodotti e bevande per l'alimentazione dell'uomo e degli animali.