

# DEPTACID AMS FOAM

DATA DI AGGIORNAMENTO: 05/11/19

## INDUSTRIE AGRO-ALIMENTARI DETERGENTE DISINCROSTANTE ACIDO SCHIUMOGENO SENZA FOSFORO PER APPLICAZIONI SCHIUMA E NEBULIZZAZIONE SULLE SUPERFICI

### Caratteristiche fisico-chimiche:

Aspetto:	Liquido limpido
Colore:	Incolore
pH in sol. 10 g/l:	1,9±0,3
Densità:	1,085±0,01 g/cm <sup>3</sup>
Punto di congelamento:	-15 °C
Solubilità in acqua:	Solubile in acqua in tutte le percentuali
Punto di ebollizione:	> 100 °C

### Criteri ambientali:

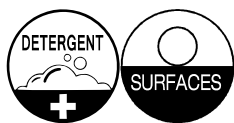
Fosforo	0 %
Azoto	0,3 %
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	127 grammi di Diossigeno per chilogrammo

### Proprietà:

Detergente  
Disincrostante  
Bagnante  
Emulsionante  
Schiumogeno  
Privo di fosforo

### Applicazione:





# DEPTACID AMS FOAM

DATA DI AGGIORNAMENTO: 05/11/19

Pulizia di pavimenti, muri, soffitti e materiali.

Non applicare sul calcestruzzo

Utilizzare con cautela sull'acciaio dolce e sull'acciaio galvanizzato.

## **Modo d'uso:**

Concentrazione: 2 - 5 %

Temperatura: 10 - 50 °C

Tempo di contatto : 15 - 20 minuti

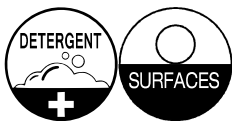
Sequenza standard di utilizzo :

Prelavaggio con acqua

Distribuzione a schiuma di una soluzione di DEPTACID AMS FOAM

Risciacquo finale con acqua potabile

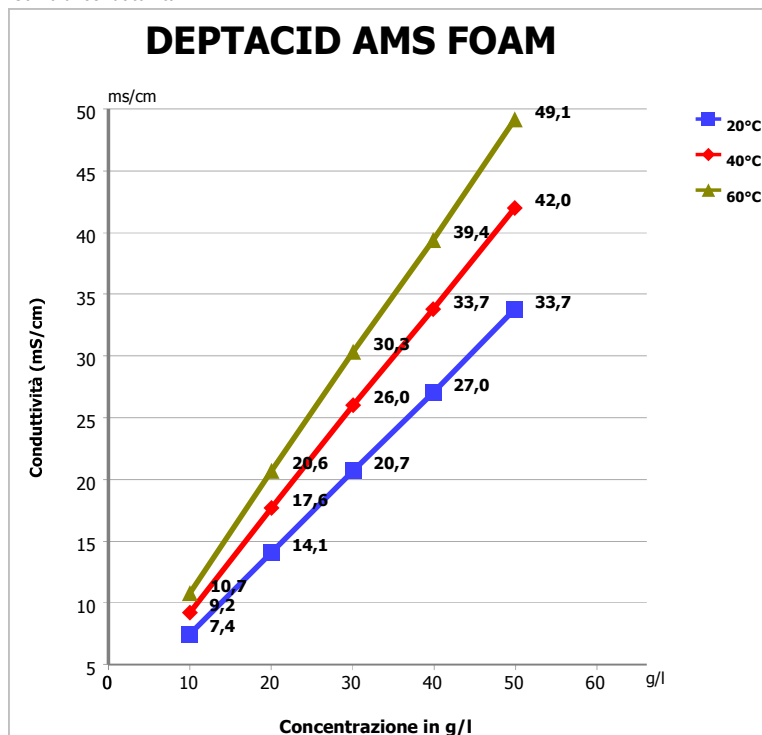




# DEPTACID AMS FOAM

DATA DI AGGIORNAMENTO: 05/11/19

Curva di conduttività



Se l'apparecchio di misurazione integra una compensazione di temperatura, fare riferimento alla curva corrispondente alla temperatura di riferimento.

## Parametri di controllo:

Dose campione: 50ml

Indicatore: Fenolftaleina

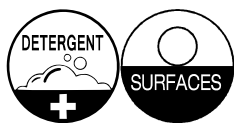
Reattivo: NaOH N/2

Fattore di titolazione:  $f = 0,42 \pm 0,01$

Concentrazione in % = ml titolante \* f

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





# DEPTACID AMS FOAM

DATA DI AGGIORNAMENTO: 05/11/19

## **Confezionamento:**

Fustino	22l	Rosso	24kg
Fusto	220l	Blu scuro	220kg
Contenitore One Way	1000l	Colore naturale	1050kg

## **Qualità - Sicurezza:**

Consultare la scheda di sicurezza disponibile su internet : <http://www.hypred.com>

## **Regolamentazione:**

Questo prodotto è 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.

Questo prodotto è utilizzabile in Agricoltura Biologica in applicazione ai Regolamenti (CE) n°834/2007 e (CE) n°889/2008.

DEPTACID AMS FOAM è una miscela conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 del 18 dicembre 2006, relativo alla registrazione, alla valutazione e all'autorizzazione delle sostanze chimiche (REACH), qualunque sia il sito di fabbricazione.

Le sostanze interessate dal Regolamento REACH e contenute in DEPTACID AMS FOAM sono state pre-registrate o registrate dalla nostra società o dai nostri fornitori a monte.

DEPTACID AMS FOAM non contiene alcuna sostanza detta "estremamente preoccupante" nell'elenco attuale delle sostanze candidate all'autorizzazione pubblicato e aggiornato regolarmente dall'ECHA.

