



# DEPTAL MDS

DATA DI AGGIORNAMENTO: 30/01/20

**Liquido concentrato per uso esclusivamente professionale  
INDUSTRIE AGRO-ALIMENTARI  
DETERGENTE DISINFETTANTE ALCALINO SCHIUMOGENO  
PER APPLICAZIONI SCHIUMA E NEBULIZZAZIONE SU SUPERFICI E MATERIALI**

**Caratteristiche fisico-chimiche:**

Aspetto:	Liquido limpido
Colore:	Incolore
Odore:	Caratteristiche
pH puro:	13±0,3
pH in sol. 10 g/l:	10,9±0,5
Densità:	1,05±0,01 g/cm <sup>3</sup>
Punto di congelamento:	0 °C
Solubilità in acqua:	Solubile in acqua in tutte le percentuali

**Criteri ambientali:**

Fosforo	0,3 %
Azoto	1,2 %
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	270 grammi di Diossigeno per chilogrammo

**Proprietà:**

Detergente mediamente alcalino  
Schiumogeno  
Fortemente tensioattivo  
Sequestrante  
Disinfettante

**Applicazione:**

Detergente disinfettante battericida e levuricida  
Senza cloro compatibile con la maggior parte dei materiali.





# DEPTAL MDS

DATA DI AGGIORNAMENTO: 30/01/20

## **Modo d'uso:**

Modo d'impiego:

DEPTAL MDS è un detergente disinfettante battericida e levuricida.

Pulire e risciacquare completamente gli impianti e le superfici.

Applicare DEPTAL MDS a schiuma o a macero

Concentrazione:

battericida: 3%

levuricida: 0.5%

Tempo di contatto: non inferiore a 30 minuti

Temperatura: non inferiore a 20°C

Risciacquo finale con acqua potabile

Pulire con regolarità gli strumenti di distribuzione

La o le concentrazioni indicate in queste istruzioni per l'uso rappresentano la o le concentrazioni biocide raccomandate ottenute grazie ai test di efficacia realizzati in laboratorio. Tuttavia, la concentrazione di applicazione sul campo può essere adattata in base alle condizioni rilevate in loco. Per maggiori informazioni, contattate il vostro interlocutore privilegiato.



Titolare e officina di produzione :

HYPRED SA - 55 Boulevard Jules Verger - BP 10180 - 35803 Dinard Cedex - France

Distributore :

KERSIA Italia s.r.l. - Via IV Novembre ,56 - 26013 Crema (CR)

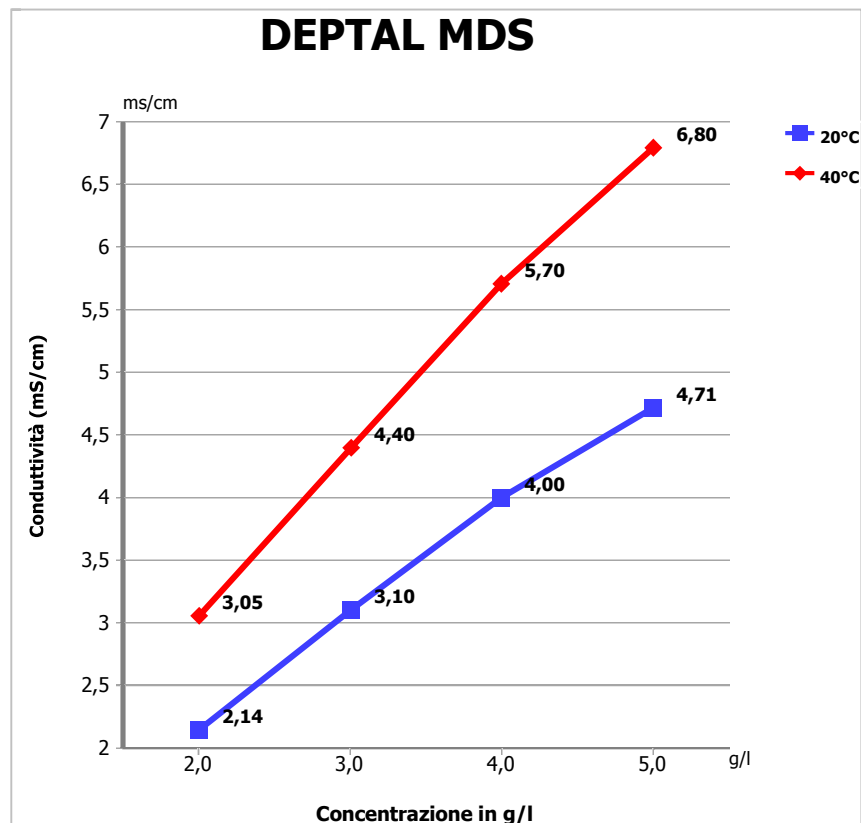
Tel. +39 0373/501 173 - Fax. +39 0373/501 257 - [www.kersia-group.com](http://www.kersia-group.com)



# DEPTAL MDS

DATA DI AGGIORNAMENTO: 30/01/20

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: HCl N/2  
 Fattore di titolazione:  $f = 2 \pm 0,01$   
 Concentrazione in % =  $\text{ml titolante} * f$   
 Concentrazione in g/l =  $\text{ml titolante} * f * 10$



Titolare e officina di produzione :  
 HYPRED SA - 55 Boulevard Jules Verger - BP 10180 - 35803 Dinard Cedex - France  
 Distributore :  
 KERSIA Italia s.r.l. - Via IV Novembre ,56 - 26013 Crema (CR)  
 Tel. +39 0373/501 173 - Fax. +39 0373/501 257 - www.kersia-group.com



# DEPTAL MDS

DATA DI AGGIORNAMENTO: 30/01/20

## Confezionamento:

Fustino	0,5l		0,5kg
Fustino	22l	Giallo	23kg
Fusto	220l	Blu scuro	230kg
Contenitore One Way	1000l	Colore naturale	1000kg

Utilizzare il prodotto entro 12 mesi a partire dalla data di fabbricazione.  
Stoccare in un locale pulito, fresco e ventilato e lontano da fonti di calore e dalla luce intensa.

## Qualità - Sicurezza:

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

Usare i biocidi con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Utilizzare il prodotto entro 12 mesi a partire dalla data di fabbricazione.

## 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.

DEPTAL MDS 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 DEPTAL MDS sono state pre-registrate o registrate dalla nostra società o dai nostri fornitori a monte.

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





# DEPTAL MDS

DATA DI AGGIORNAMENTO: 30/01/20

Principi attivi per 100g di prodotto : N-(3-amminopropil)-N-dodecilpropan-1,3-diammina 2,4g  
Coformulanti qba 100g

Presidio Medico Chirurgico : Reg. Ministero della Salute 20300

## Efficacia

Attività	Norma	Organismo/i testato/i	Sostanza/e interferente/i	Tempo di contatto:	Temperatura:	Concentrazione:
Battericida	EN 1276	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa	3 g/l albumina bovina	30min	20°C	1,5%
	EN 13697	Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa	3 g/l albumina bovina	30min	18-25°C	3%
Levuricida	EN 13697	Candida albicans	3 g/l albumina bovina	15min	18-25°C	0,5%
	EN 1650	Candida albicans	3 g/l albumina bovina	15min	20°C	0,25%

Il dossier completo di efficacia è disponibile su Internet: <http://www.hypred.com>

