

# DEPTAL CMP

DATA DI AGGIORNAMENTO : 23/09/22

**Liquido concentrato per uso esclusivamente professionale  
INDUSTRIE AGRO-ALIMENTARI  
DETERGENTE IGIENIZZANTE SCHIUMOGENO ALCALINO CLORINATO  
PER APPLICAZIONI A SCHIUMA ED ASPERSIONE SU SUPERFICI E MATERIALI**

### Caratteristiche fisico-chimiche :

Aspetto	Liquido limpido
Colore:	Giallo paglierino
Odore	Di Cloro
pH puro :	13±0,3
pH in sol. 10 g/l :	12±0,2
Densità :	1,15±0,01 g/cm <sup>3</sup>
Punto di congelamento	-25 °C
Punto di ebollizione	> 100 °C
Solubilità in acqua	Solubile in acqua in tutte le percentuali

### Criteri ambientali :

Fosforo	< 0.1 %
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	140 grammi di ossigeno per chilogrammo
Azoto	0,3 %

### Proprietà :

Detergente igienizzante per la pulizia delle attrezzature e delle superfici.  
Per pavimenti, muri, tavoli, esterno di cisterne, macchine.  
Applicare DEPTAL CMP mediante schiumatura, aspersione o immersione.

### Applicazione:

Detergente disinfettante battericida e levuricida  
Per pavimenti, muri, tavoli, esterno di cisterne, macchine.  
Applicare DEPTAL CMP mediante schiumatura, aspersione o immersione.

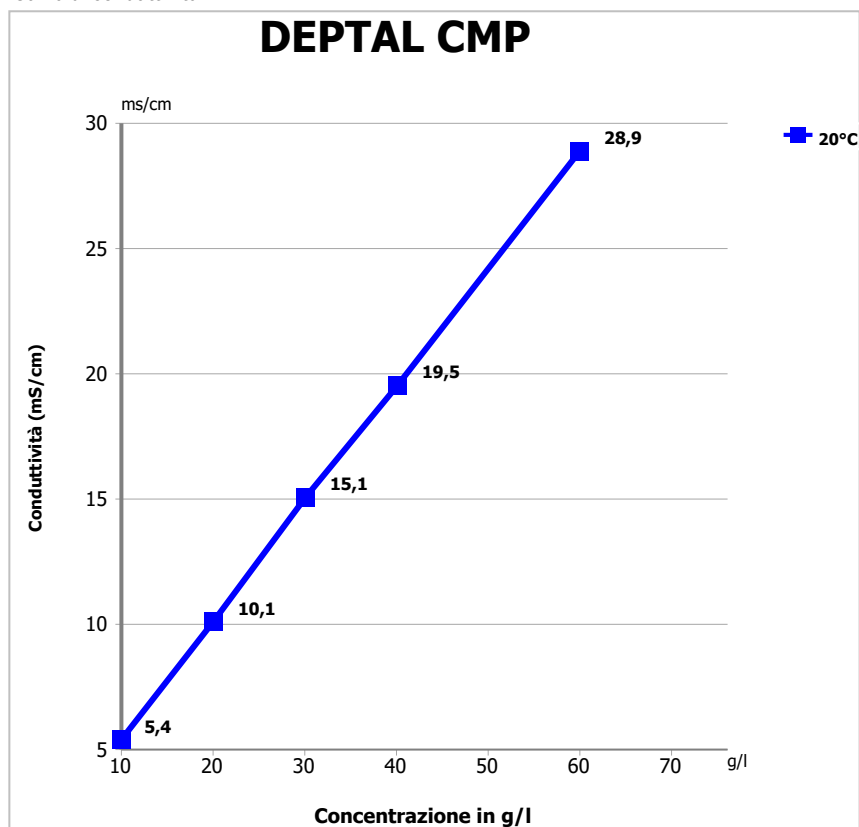
### Modalità d'uso :

Risciacquare le attrezzature e le superfici.  
Concentrazione: 2% (20 ml di DEPTAL CMP per 1 litro di acqua)  
Tempo di contatto : >= 15 minuti  
Temperatura: >= 20 °C (secondo il processo)  
Risciacquo finale con acqua potabile.  
Pulire con regolarità gli strumenti di distribuzione.  
Non miscelare con acidi.  
Non applicare su metalli sensibili alla corrosione (alluminio, zinco,...).

# DEPTAL CMP

DATA DI AGGIORNAMENTO : 23/09/22

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  
 Pretrattamento : Tiosolfato di sodio  
 Indicatore : Fenolftaleina 0,9% (p/v) o ortocresolftaleina 0,9% (p/v)  
 Titolante: HCl N/2  
 Fattore di titolazione :  $f = 0,5 \pm 0,01$   
 Concentrazione in % = ml titolante \* f  
 Concentrazione in g/l = ml titolante \* f \* 10

### Confezionamento :

Tanica	5l	Giallo	5kg	(cartone 4x5 kg)
Tanica	20l	Giallo	22kg	
Tanica	22l	Giallo	25kg	
Fusto	220l	Blu scuro	230kg	

# DEPTAL CMP

DATA DI AGGIORNAMENTO : 23/09/22

IBC

1000l

opaco

1150kg

## **Qualità - Sicurezza :**

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

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

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