

DEPTAL DSC

DATA DI AGGIORNAMENTO : 03/03/22

**Liquido concentrato per uso esclusivamente professionale
INDUSTRIE ALIMENTARI E DELLE BEVANDE
DETERGENTE IGIENIZZANTE NON SCHIUMOGENO A BASE DI AMMINE, SBIANCANTE
SENZA CLORO
PER APPLICAZIONI A RICIRCOLO E IMMERSIONE**

Caratteristiche fisico-chimiche :

Aspetto	Liquido limpido
Colore:	Giallastro
Odore	Caratteristico
pH puro :	13,3±0,3
pH in sol. 10 g/l :	12,5±0,5
Densità :	1,22±0,015 g/cm ³
Punto di congelamento	-15 °C
Solubilità in acqua	Solubile in acqua in tutte le percentuali

Criteri ambientali :

Fosforo	< 0.1 %
Azoto	1,1 %
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	213 grammi di ossigeno per chilogrammo

Proprietà :

Detergente igienizzante con azione sbiancante
Complessante, efficace in presenza di acque molto dure
Non schiumogeno a freddo
Esente da cloro
Contiene ammine

Applicazione:

Detergente particolarmente efficace per la rimozione dei pigmenti rossi nei serbatoi nell'industria vinicola senza l'utilizzo di cloro.
Rimozione di ogni tipo di residuo.
Non applicare su alluminio e leghe leggere.
Non miscelare con prodotti acidi.

Modalità d'uso :

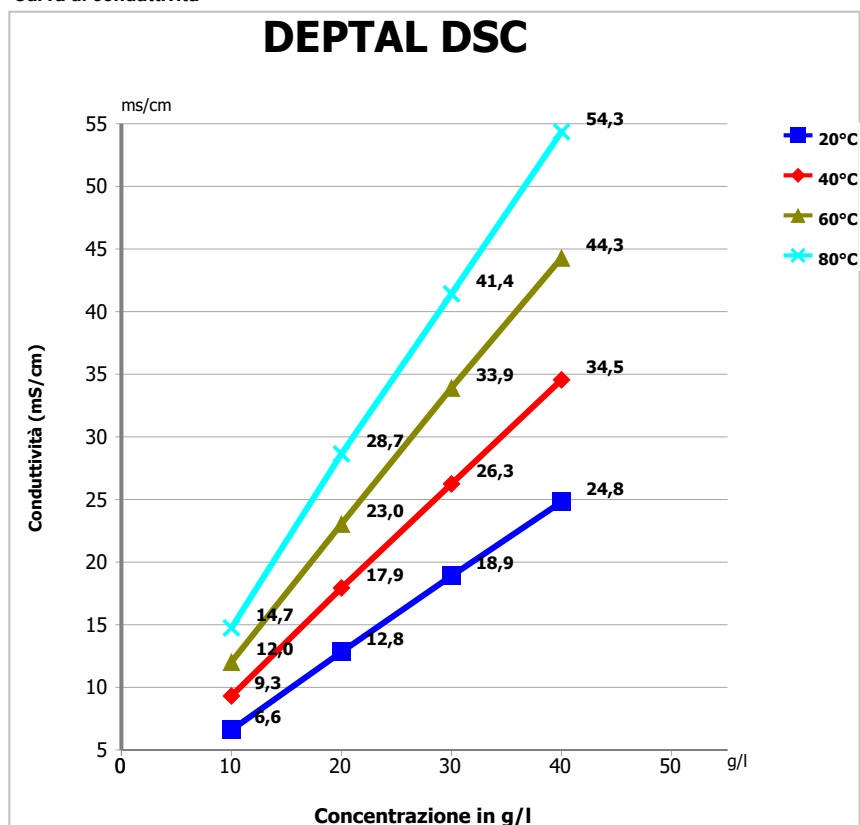
Concentrazione: 3-7%
Temperatura: ambiente
Tempo di contatto: 5-15 min
Sequenza standard di utilizzo:
Prelavaggio con acqua

DEPTAL DSC

DATA DI AGGIORNAMENTO : 03/03/22

Applicazione di una soluzione di DEPTAL DSC
Risciacquo finale con acqua potabile

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 0,9% (p/v) o ortocresolftaleina 0,9% (p/v)
 Titolante: HCl N/2
 Fattore di titolazione : $f = 0,31 \pm 0,01$
 Concentrazione in % = ml titolante * f
 Concentrazione in g/l = ml titolante * f * 10

- Riempire la buretta da 25 mL con la soluzione titolante
- In un matraccio di Erlenmeyer da 250 ml, aggiungere il volume di campione da titolare
- Aggiungere circa 10 gocce di indicatore
- Omogeneizzare manualmente il contenuto del matraccio

DEPTAL DSC

DATA DI AGGIORNAMENTO : 03/03/22

- Titolare con la soluzione titolante fino al punto di viraggio
- Annotare il volume di titolante consumato.

Confezionamento :

Tanica	10l	Giallo	12kg
Tanica	22l	Giallo	27kg
Fusto	120l	Blu scuro	140kg
Fusto	220l	Blu scuro	250kg
IBC	1000l	Colore naturale	1200kg

Qualità - Sicurezza :

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

Evitare l'esposizione prolungata alle basse temperature, soprattutto quando l'imballaggio è aperto.

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 conformemente alla regolamentazione in vigore. DEPTAL DSC 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 DSC sono state pre-registrate o registrate dalla nostra società o dai nostri fornitori a monte.

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