

DATA DI AGGIORNAMENTO : 03/06/22

**Liquido concentrato per uso esclusivamente professionale
INDUSTRIE ALIMENTARI E DELLE BEVANDE
DETERGENTE NON SCHIUMOGENO ALCALINO BAGNANTE E SEQUESTRANTE
PER APPLICAZIONI MONOFASE IN CIP, TUNNEL E ARMADI**

Caratteristiche fisico-chimiche :

Aspetto	Liquido da opalescente a molto opalescente
Colore:	Giallastro
Odore	Senza odore
pH puro :	13,5±0,2
pH in sol. 10 g/l :	12,7±0,2
Densità :	1,285±0,013 g/cm ³
Punto di congelamento	-9 °C
Punto di ebollizione	> 100 °C
Solubilità in acqua	Solubile in acqua in tutte le percentuali

Criteri ambientali :

Fosforo	< 0.1 %
Azoto	0,3 %
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	48 grammi di ossigeno per chilogrammo

Proprietà :

Detergente
Non schiumogeno
Bagnante
Complessante, sequestra 11°F a 10 g/L
Vantaggi: acqua (+++), tempo (+++)

Applicazione:

Prodotto consigliato per la detergenza di circuiti, griglie e contenitori vari
Permette di ridurre la frequenza dei passaggi acidi
Non applicare su alluminio, leghe leggere e metalli colorati
Non miscelare con acidi

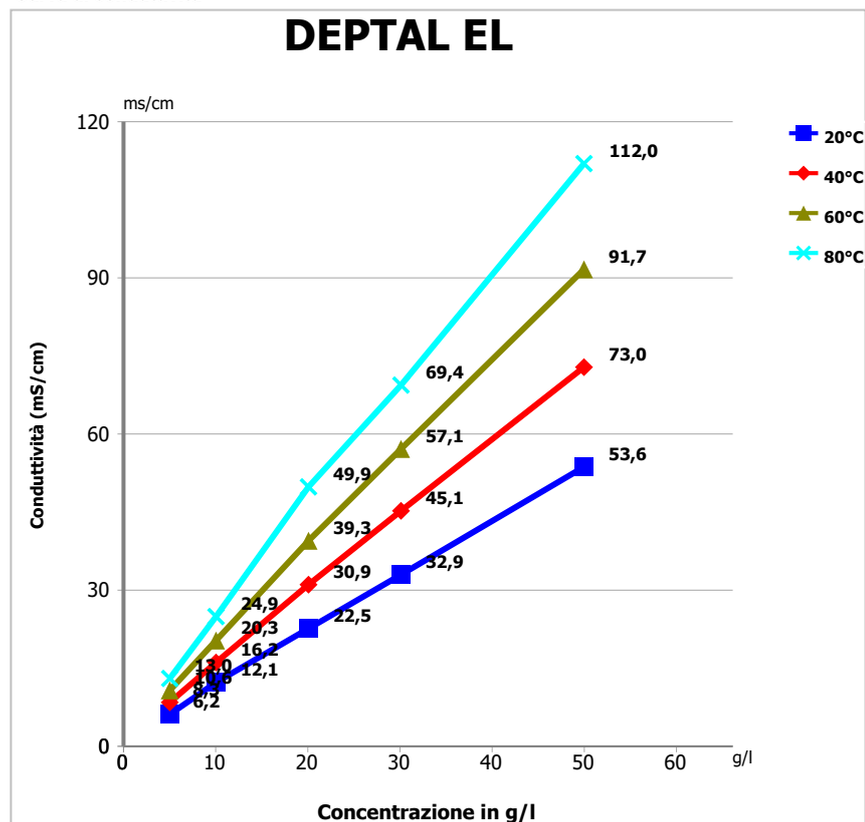
Modalità d'uso :

Concentrazione: 1-4%
Temperatura: tutte le temperature
Tempo di contatto: 10-20 minuti
Sequenza standard di utilizzo :
Prelavaggio con acqua

DATA DI AGGIORNAMENTO : 03/06/22

Applicazione della soluzione di DEPTAL EL
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 : $f = 0,17 \pm 0,01$
 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 EL

DATA DI AGGIORNAMENTO : 03/06/22

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

Confezionamento :

Tanica	20l	Giallo	24kg
Tanica	22l	Giallo	28kg
Fusto	220l	Blu scuro	260kg
IBC	1000l	Colore naturale	1300kg

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.

Questo prodotto è utilizzabile in Agricoltura Biologica conformemente alla regolamentazione in vigore.

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

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