

DEPTAL CH

DATA DI AGGIORNAMENTO : 07/06/23

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

Caratteristiche fisico-chimiche :

Aspetto	Liquido opalescente
Colore:	Giallo paglierino
Odore	Senza odore
pH in sol. 10 g/l :	12,5±0,3
Densità :	1,26±0,01 g/cm ³
Punto di congelamento	-15 °C
Miscibilità	Miscibile con l'acqua
Solubilità in acqua	Solubile in acqua in tutte le percentuali

Criteri ambientali :

Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	43 grammi di ossigeno per chilogrammo
Azoto	0,6 %
Fosforo	< 0.1 %

Proprietà :

Detergente
Non schiumogeno
Bagnante
Complessante, sequestra 22°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 prodotti acidi

Modalità d'uso :

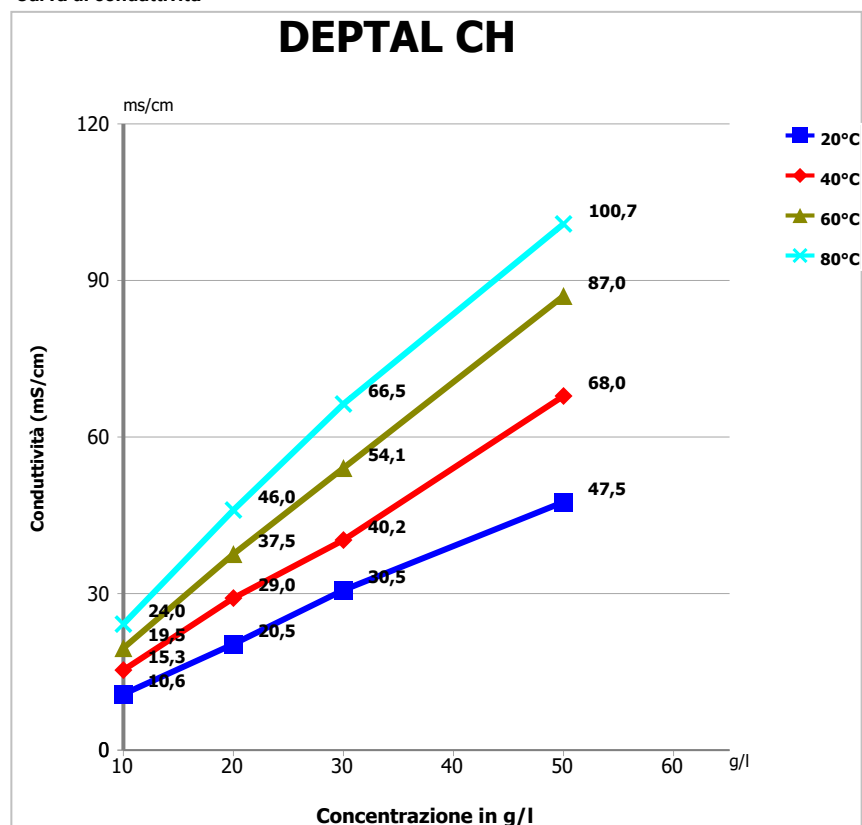
Concentrazione: 1-5%
Temperatura: 50-90 °C
Tempo di contatto: Secondo il processo
Sequenza standard di utilizzo :
Prelavaggio con acqua

DEPTAL CH

DATA DI AGGIORNAMENTO : 07/06/23

Applicazione di una soluzione di DEPTAL CH
Risciacquo finale con acqua

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 : 25ml

Indicatore : Fenolftaleina 0,9% (p/v) o ortocresolftaleina 0,9% (p/v)

Titolante: HCl N/2

Fattore di titolazione : $f = 0,41 \pm 0,01$

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

DEPTAL CH

DATA DI AGGIORNAMENTO : 07/06/23

- Omogeneizzare manualmente il contenuto del matraccio
- Titolare con la soluzione titolante fino al punto di viraggio
- Annotare il volume di titolante consumato.

Confezionamento :

Tanica	20l	Giallo	24kg
Tanica	22l	Giallo	26kg
Fusto	220l	Blu scuro	250kg
IBC	1000l	Colore naturale	1250kg

Qualità - Sicurezza :

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

Evitare qualsiasi contatto con la pelle.

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

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