

DEPTAL OC

DATA DI AGGIORNAMENTO : 07/03/24

**LIQUIDO ALCALINO
INDUSTRIE AGRO-ALIMENTARI
DETERGENTE ALCALINO SCHIUMOGENO
PER APPLICAZIONI A SCHIUMA ED ASPERSIONE SU SUPERFICI E MATERIALI**

Caratteristiche fisico-chimiche :

Aspetto	Liquido limpido
Colore:	Giallastro
Odore	Caratteristico
pH puro :	13,4±0,3
pH in sol. 10 g/l :	11,5±0,5
Densità :	1,14±0,01 g/cm ³
Punto di congelamento	-10 °C
Solubilità in acqua	Solubile in acqua in tutte le percentuali

Criteri ambientali :

Fosforo	< 0.1 %
Azoto	1,3 %
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	336 grammi di ossigeno per chilogrammo

Proprietà :

Detergente
Schiumogeno
Sgrassante
Emulsionante
Complessante

Applicazione:

Pulizia per trattamenti d'urto.
Molto efficace su grassi minerali e macchie difficili.

Modalità d'uso :

Concentrazione : 1 - 8 % Impianto schiuma
Concentrazione : 9 % Mediante nebulizzazione
Temperatura : Ambiente
Tempo di contatto : 5 - 10 mn

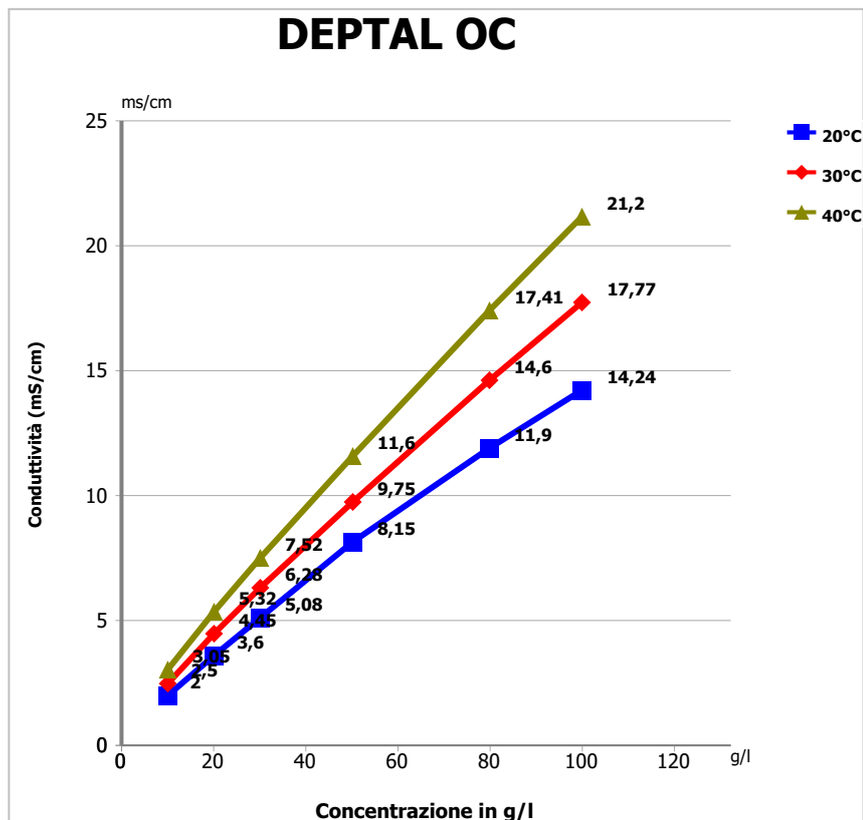
Sequenza standard di utilizzo :
Prelavaggio con acqua
Applicazione di DEPTAL OC
Riscciacquo finale ad alta pressione

DEPTAL OC

DATA DI AGGIORNAMENTO : 07/03/24

Risciacquo finale con acqua calda o fredda
Non miscelare con acidi

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 : $f = 1,11 \pm 0,01$
 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 OC

DATA DI AGGIORNAMENTO : 07/03/24

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

Confezionamento :

Tanica	0,5l	Bianco	0,5kg
Tanica	22l	Giallo	26kg
Fusto	220l	Blu scuro	230kg
IBC	1000l	Colore naturale	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.

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

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

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