

# DEPTAL T

DATA DI AGGIORNAMENTO : 29/07/20

## **Detergente alcalino schiumogeno complessante INDUSTRIE AGRO-ALIMENTARI IN APPLICAZIONE SCHIUMA SULLE SUPERFICI**

### **Caratteristiche fisico-chimiche :**

Aspetto	Liquido da limpido a leggermente opalescente
Colore:	leggermente giallastro
pH in sol. 10 g/l :	12,3±0,2
Densità :	1,14±0,01 g/cm <sup>3</sup>
Punto di congelamento :	-15 °C
Solubilità in acqua	Solubile in acqua in tutte le percentuali

### **Criteri ambientali :**

Azoto	0,3 %
Fosforo	< 0,1 %
Domanda Chimica di Ossigeno (COD)	126 grammi di ossigeno per chilogrammo

### **Proprietà :**

Detergente  
Bagnante  
Emulsionante  
Schiumogeno  
Complessante

### **Applicazione:**

Pulizia delle superfici sporche (macchie organiche e minerali) in presenza di acque dure: macchine, tavoli, tappeti, pavimenti, muri, ecc.

Limita i passaggi acidi.

Si utilizza con nebulizzatore di schiuma o sistema di lavaggio a schiuma centralizzato.

Da utilizzare con cautela sui metalli colorati (rame, bronzo, ottone, ecc.).

### **Modalità d'uso :**

Concentrazione : 4 - 5 %

Temperatura : Ambiente

Sequenza standard di utilizzo :

Distribuzione di una soluzione di DEPTAL T

Risciacquo finale con acqua potabile ad alta pressione

Non miscelare con acidi

# DEPTAL T

DATA DI AGGIORNAMENTO : 29/07/20

## **Parametri di controllo :**

Dose campione : 50ml  
Indicatore : Fenolfaleina 0,9% (p/v) o ortocresolfaleina 0,9% (p/v)  
Reagente : HCl N/2  
Fattore di titolazione :  $f = 0,44 \pm 0,01$   
Concentrazione in % = ml titolante \* f  
Concentrazione in g/l = ml titolante \* f \* 10

## **Confezionamento :**

Tanica	20l	Giallo	22kg
Tanica	22l	Giallo	26kg
IBC	1000l	Colore naturale	1070kg

## **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 in applicazione ai Regolamenti (CE) n°834/2007 e (CE) n° 889/2008.

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

DEPTAL T non contiene alcuna sostanza detta "estremamente preoccupante" nell'elenco attuale delle sostanze candidate all'autorizzazione pubblicato e aggiornato regolarmente dall'ECHA.