

DEPTAL UF 130 L

ALCALIN LIQUIDE

INDUSTRIES AGRO-ALIMENTAIRES

POUR MEMBRANES SEPARATIVES

PRESENTATION

- . Liquide limpide, Incolore
- . pH à 10 g/l : $12,7 \pm 0,3$
- . Masse volumique à 20° C : $1,31 \pm 0,01$ g/cm³
- . Point de gel : -10 °C

PROPRIETES

- . Détergent
- . Anti-tartre
- . Non moussant

APPLICATION

- . Nettoyage des membranes séparatives résistant à un pH > 12.
- . DEPTAL UF 130 L peut être combiné avec un additif séquestrant approprié.

Produit : DEPTAL UF 130 L

Date de MAJ : 15/11/22

version 1.6



Code : 021T2

Mode d'emploi :

Concentration : 0,3 - 2,5 %

Température : 30 - 80 °C

Temps de contact : 20 - 60 mn

Séquence standard d'utilisation :

A définir avec le Service Application

Ne pas mélanger avec un acide

CONTRÔLE DE LA SOLUTION

. Prise d'échantillon : 10 ml

. Indicateur : Méthyl orange

. Réactif(s): HCl N/2

. Facteur de titrage : $f = 0,7$

*Concentration en % = chute de burette * f*

*Concentration en g/l = chute de burette * f * 10*

CONDITIONNEMENT

Jerrican 10l Jaune 12kg

Jerrican 22l Jaune 28kg

Fût 220l Bleu foncé 260kg

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger B.P 10180, 35803 DINARD Cedex - FRANCE
Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 - e-mail : kersia@kersia-group.com

- 2/3 -

Produit : DEPTAL UF 130 L

Date de MAJ : 15/11/22

version 1.6



Code : 021T2

GRV 1000l Couleur naturelle 1300kg

SECURITE

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur INTERNET : <http://>

www.kersia-group.com

LEGISLATION

Ce produit est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013 concernant les produits utilisés pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

HYPRED SAS

55, Boulevard Jules Verger B.P 10180, 35803 DINARD Cedex - FRANCE

Tél : +33 (0)2 99 16 50 00 Fax : +33 (0)2 99 16 50 20 - e-mail : kersia@kersia-group.com

- 3/3 -