

KEBOPLEX P

Solvant (slurry)

DESCRIPTION : liquide légèrement visqueux incolore

DONNEES CARACTERISTIQUES

- Densité à 20°C : 1,13 ± 0,05
 - Indice de réfraction à 20°C : 1,463 ± 0,005
 - Valeur pH de la solution aqueuse à 5 % : 6,0 ± 1,0
 - Solubilité : miscible à l'eau en toutes proportions
 - Conservation : 3 ans dans des conditions normales de stockage
-

APPLICATIONS ET PROPRIETES

Le **KEBOPLEX P** est le solvant utilisé (PEG) pour le KEBO SLURRY.

Le **KEBOPLEX P** favorise la dispersion dans la cuite.

Le **KEBOPLEX P** a une action tensio-active.

TOXICITE ET PROTECTIONS LORS DE MANIPULATIONS

Toxicité aiguë orale : LD > 15 000 mg/kg (rat).

Il faut observer les mêmes mesures de protection habituelles pour la manipulation des produits chimiques : gants, lunettes de protection...

STOCKAGE

Dans les conditions normales de stockage et en emballages fermés, le **KEBOPLEX P** peut être conservé sans perdre de ses qualités pendant 3 ans

Keboplex P
Dernière modification 13.06.2006
Version n° 1

1/2

FRANCE



21, RUE FRANÇOIS-DE-TESSAN
77330 OZOIR-LA-FERRIERE

TELEPHONE : 01 60.02.76.00
TELECOPIE : 01.64.40.11.43

CONDITIONNEMENT

- Fûts de 30 kg - 60 kg et 220 kg

Les renseignements contenus dans cette fiche technique sont le résultat de nos études et de notre expérience. Ils sont donnés de bonne foi mais ne peuvent en aucun cas constituer de notre part une garantie, ni engager notre responsabilité.