

KEBOPLEX NCE

Produit dispersant et tensio actif

DESCRIPTION : Liquide légèrement jaunâtre, clair, visqueux : des intensifications de couleur en cas de stockage prolongé n'ont pas d'influence sur la qualité.

DONNEES TECHNIQUES

- Indice de réfraction à 20°C : 1,412 ± 0,005
 - Densité à 20°C : 1,28 ± 0,1
 - Valeur pH de la solution aqueuse à 1% : 11,5 ± 1,0
 - Solubilité : Miscible à l'eau en toutes proportions
 - Viscosité : En dessous de 10°C augmentation de la viscosité allant jusqu'à la formation d'un gel disparaissant dans l'eau chaude.
 - Conservation : 3 ans dans des conditions normales de stockage.
-

APPLICATIONS ET PROPRIETES

Le **KEBOPLEX NCE** est employé pour la dispersion et la désagrégation des dépôts résiduels ayant une teneur importante en sels de calcium solubles (carbonate...) lors des essais à chaud d'évaporateurs, réchauffeurs, de cuites et tout autre type d'appareil.

Le **KEBOPLEX NCE** est composé d'un mélange de produits de base ayant un degré de polymérisation différent et possédant des caractéristiques complexantes et dispersantes ; de plus, il possède une action tensio active spécifique.

Le produit est exempt d'azote et de phosphore ; il n'est pas volatil à température élevée et résiste à l'hydrolyse.

Le **KEBOPLEX NCE** est conforme à l'arrêté du 08 septembre 1999.

CHAMPS D'APPLICATION

Le **KEBOPLEX NCE** disperse les composés de calcium, magnésium, fer et autres métaux lourds. Les dépôts sont dispersés sous forme de boues fines non adhérentes aux surfaces.

Le **KEBOPLEX NCE**, du fait de ses composants, a une action synergique sur la dispersion, la destruction et un effet tensio actif sur les dépôts en milieu alcalin.

DOSAGE DU KEBOPLEX NCE

Selon le degré de l'encrassement, de 0,5 à 1,5 % de **KEBOPLEX NCE** sont ajoutés aux solutions alcalines.

TOXICITE ET PROTECTION LORS DE MANIPULATIONS

Le **KEBOPLEX NCE** est une préparation dangereuse ; se référer à la fiche de données de sécurité (FDS).

STOCKAGE

Dans des conditions normales de stockage et en emballage fermé, le **KEBOPLEX NCE** peut être conservé sans perdre de ses qualités pendant 3 ans.

CONDITIONNEMENT

- Containers de 1 000 kg
 - Fûts de 200 kg
 - Bidons de 60 kg
-

Les renseignements contenus dans cette fiche technique sont les résultats 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.