

K
E
B
O

FRANCE



KEBO LT 711

Mélange de tensio actifs non ioniques avec une faible tendance au moussage

DESCRIPTION : Liquide clair à légèrement trouble

DONNEES TECHNIQUES

- Densité à 25°C : Environ 1,0
 - Valeur pH à 100 g/l dans l'eau : 7,7 - 9,5
 - Solubilité : soluble en toutes proportions dans l'eau
 - Conservation : 2 ans dans des conditions normales de stockage
-

APPLICATIONS ET PROPRIETES

Le **KEBO LT 711** est un mélange de tensio actifs résistant aux acides et aux bases et qui est particulièrement adapté au nettoyage et dégraissage des surfaces.

Le **KEBO LT 711** possède d'excellents pouvoirs mouillant et dispersant et dans le même temps, présente une faible tendance au moussage.

Comme tout produit non ionique, il est compatible avec les tensio actifs anioniques, cationiques et les composés responsables de la formation de tartre.

Le **KEBO LT 711** ne doit pas être utilisé avec des agents oxydants.

ADDITION ET DOSAGE

Suivant les conditions, le **KEBO LT 711** est ajouté dans les solutions de nettoyage à raison de 0,1 à 1 kg/m³. Pour obtenir une distribution uniforme, l'addition doit être effectuée en agitant.

PROTECTION LORS DE MANIPULATIONS

Le **KEBOLT 711** est une préparation dangereuse (voir fiche de données de sécurité).

STOCKAGE

Dans des conditions normales de stockage et en emballage d'origine, le **KEBO LT 711** est stable au moins 2 ans.

CONDITIONNEMENT

- Fûts de 200 kg
 - Bidons de 60 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.