

KEBO ALK 805

Produit de neutralisation

DESCRIPTION : Produit formulé, liquide

DONNEES TECHNIQUES

- *Densité à 20°C* : 1,10 ± 0,05
 - *Valeur pH à 1 %* : 12,0 ± 1,0
 - *Solubilité dans l'eau* : complète
 - *Conservation* : 3 ans dans des conditions normales de stockage.
-

APPLICATIONS ET PROPRIETES

Le **KEBO ALK 805** est un produit formulé, alcalin, adapté particulièrement à la neutralisation des supports métalliques.

Le **KEBO ALK 805** a une double action. Il agit en tant que dégraissant et neutralisant à des températures comprises entre 40 et 80°C.

Il est particulièrement bien adapté pour le traitement de neutralisation après un traitement acide.

DOSAGE ET DUREE DU TRAITEMENT

Le **KEBO ALK 805** est utilisé à raison de 10 % à la température de 40 à 60°C pendant 4 à 6 heures de traitement minimum.

MANUTENTION

Le **KEBO ALK 805** renferme de la soude caustique et doit donc être manipulé avec précautions.

Il est impératif de porter des gants, des lunettes et des vêtements de protection pour éviter tout contact direct avec la peau et les muqueuses. En cas de contact direct avec la peau et les muqueuses, il est impératif de rincer abondamment et très soigneusement pendant un minimum de 10 minutes.



STOCKAGE

Dans des conditions normales de stockage et en emballage fermé, avec le bouchon d'origine, le **KEBO ALK 805** peut être conservé sans perdre de ses qualités pendant 3 ans.

CONDITIONNEMENT

- Bidons de 60 kg
 - Fûts de 200 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.