

MAINTENANCE SOLS

NETTOYANT INDUSTRIEL

Domaine d'application

Produit liquide alcalin pour le nettoyage de surfaces fortement souillées.

Nettoyage des sols, hottes, fours et toutes surfaces grasses en général.

Performances

Produit polyvalent, alcalin fort pour un dégraissage optimal.

Qualité alimentaire.

Mise en œuvre

La concentration sera en fonction de l'encrassement du sol à nettoyer.

- En machine HP : dilution de 10 à 20% pour avoir un débit de 0,3 à 3% en sortie de lance.
- En pulvérisation : dilution de 1 à 10% avant rinçage.
- Au trempé : dilution de 30% à pur pour les filtres grilles en inox.

Caractéristiques physico-chimiques

Aspect à 20°C

Liquide limpide brun

Densité à 20°C

1,32

pH à 20°C

14,0

Solubilité

Miscible à l'eau en toutes proportions

Conforme à l'Arrêté du 25 octobre 1975 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires, modifié par l'Arrêté du 25/09/85

Conditionnement

Bidon plastique de 25 L
Fût plastique de 210 kg

Stockage

Stocker à l'abri du gel

Etiquetage

Questionner notre Département
Sécurité du produit :
fds-msds@abax.eu

REF : **799-0106**

DATE : 25/04/2012

Les renseignements fournis dans nos documents sont donnés en toute bonne foi. Cependant, ils ne doivent pas être considérés comme une garantie, l'utilisateur doit vérifier par des essais préalables que le produit, sous ses propres conditions opératoires, convient bien pour l'utilisation souhaitée.