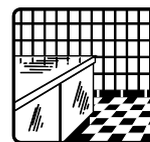




neodisher® sol



Lait nettoyant pour surfaces

Solution prête à l'emploi

Domaine d'application :

- Nettoyage manuel et puissant de la vaisselle, des casseroles, des surfaces, espaces de cuisson et éviers dans tous les établissements du domaine alimentaire (grandes cuisines, boucheries, boulangeries, etc)

Spectre d'efficacité :

- Élimine énergiquement même des résidus tenaces tels que les dépôts de calcaire et de graisse tout en respectant les matériaux et sans rayer
- Convient à la suppression des abrasions d'acier inoxydable sur la porcelaine
- Convient également à la suppression des abrasions de l'Eloxal sur les surfaces anodisées (bacs à instruments, chariots de transport, par exemple)
- Compatible avec l'acier inoxydable, le verre, la céramique, la porcelaine, les matières plastiques, l'aluminium et l'émail ainsi qu'avec les plaques de cuisson en vitrocéramique
- Tester au préalable les surfaces brillantes et vernies
- N'est pas compatible avec les surfaces sensibles et le verre acrylique

Propriétés particulières :

- Nettoyage puissant et respectueux des matériaux
- Sans quartz
- Bonne rinçabilité

Utilisation et dosage :

Mettre directement le concentré de neodisher sol sur les surfaces à nettoyer ou sur une lingette humide et frotter les surfaces à nettoyer avec la lingette. Pour les surfaces en acier inoxydable, travailler dans le sens de polissage. Rincer ensuite soigneusement la surface à l'eau claire.

Laisser refroidir les surfaces chaudes avant l'utilisation. La température d'utilisation ne doit pas dépasser 60 °C.

Recommandations générales d'utilisation :

- Uniquement pour usage professionnel.
- Pour éviter les résidus sur des surfaces susceptibles d'entrer en contact avec des denrées alimentaires, rincer à l'eau potable après chaque nettoyage et désinfection.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Données techniques :

Valeur pH	10 - 11 (concentré, 20 °C)
Viscosité	> 2 000 mPa s (concentré, 20 °C)
Densité	environ 1,3 g/cm ³ (20 °C)

Composants :

Composants pour détergents conformément au règlement européen relatif aux détergents 648/2004 :

< 5 % tensioactifs anioniques, tensioactifs non ioniques et agents odorants (limonène), agents de conservation (benzisothiazolinone, methylisothiazolinone)



Consignes de stockage :

Conserver à une température comprise entre 0 et 30 °C. Durée de conservation en cas de stockage conforme : 3 ans.

Indications de risques et de sécurité :

neodisher sol n'est pas une substance dangereuse selon le règlement CLP (CE) n° 1272/2008.

En cas d'utilisation conforme, le produit ne présente aucun risque au sens des directives applicables dans l'industrie alimentaire.

Éliminer seulement les conditionnements complètement vidés et fermés. Élimination de produit restant : voir la fiche de données de sécurité.

D'autres informations relatives à la sécurité et à l'environnement figurent dans les fiches de données de sécurité. Celles-ci sont disponibles sur www.drweigert.fr dans la rubrique « Service / Téléchargements ».

MB 3411/3-2
Version : 05/2020