

neodisher[®] LaboClean FLA

Détergent liquide très alcalin, sans phosphate
Utilisation en machine



Principaux domaines d'utilisation :

Pour le lavage mécanique de la verrerie dans les laboratoires industriels, agroalimentaires et pharmaceutiques ainsi que les cages d'animaux.

Propriétés :

neodisher Laboclean FLA est un détergent intensif alcalin avec un taux élevé d'agents dispersants. Sans phosphates, sans tensioactifs, sans agents oxydants.

Approprié pour l'acier inoxydable, les matières plastiques et la céramique.
N'est pas approprié pour l'aluminium, l'aluminium anodisé et les alliages légers.
En cycle de lavage, l'eau ne doit pas dépasser 8,9 °f de dureté totale.

Utilisation et dosage :

2 – 6 ml/l dans le doseur de l'autolaveur
Conseils :

Élimination de graisses, d'huiles, amidons :

Lavage : 4 ml/l neodisher Laboclean FLA à 60 - 95° C
éventuellement rajout de 1 à 3ml/l neodisher EM
Neutralisation : 2 ml/l neodisher N

Élimination de colorants organiques :

Lavage : 4 ml/l neodisher LaboClean FLA à 95° C maximum
Neutralisation : 2 ml/l neodisher N

S'assurer d'un rinçage complet en machine
Lors des changements de produit effectuer un rinçage complet du système de dosage ainsi que des tuyaux à l'eau.
Ne pas mélanger avec d'autres produits
Pour un usage professionnel uniquement

Données techniques :

Poids spécifique (20 °C) : 1,4 g/cm³
Domaine pH (déterminé en eau déminéralisée, 20 °C) 2 – 6 ml/l : 12,4 – 12,9
Viscosité (concentrée, 20 °C) : < 50 mPas
Facteur de titrage : 0,37 (selon l'échelle de titrage neodisher)

Composants :

Composants selon la réglementation européenne sur les détergents 648/2004 :
5 – 15 polycarboxilates

Stockage :

A conserver à température entre 0 et 30°C. Valable 4 ans en conditions de stockage recommandées. Utilisable jusqu'à : voir sur l'étiquette après le symbole



neodisher® LaboClean FLA

Détergent liquide très alcalin, sans phosphate
Utilisation en machine



Indications de risques et consignes de sécurité :

Classement et étiquetage selon les critères du décret des matières dangereuses et des directives européennes.

Symbole de danger C – corrosif
Contient : Hydroxyde de potassium

Indications de risques :

R22 Nocif en cas d'ingestion
R 35 Provoque de graves brûlures.

Consignes de sécurité :

S 26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.
S 27 Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.
S 28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.
S 36/37/39 Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux / du visage.
S 45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer la fiche technique).

Vous trouverez des informations relatives à la sécurité et à l'environnement dans les fiches de données de sécurité de la CEE.

Éliminer seulement les emballages complètement vidés et fermés. Pour l'élimination du produit restant voir fiche de données de sécurité

Celles-ci sont disponibles sur : www.drweigert.com - rubrique service.

Conditionnement :

Bidon de 5 litres
Bidon de 10 litres

FT 4112/2-2

10/10



DOMINIQUE DUTSCHER SAS