

neodisher[®] FS

Détergent liquide alcalin
Utilisation en laveurs spéciaux



Principaux domaines d'utilisation :

Pour le lavage en machine de la verrerie et du matériel de laboratoire.

Propriétés :

neodisher FS est un détergent liquide alcalin, sans phosphates.
L'efficacité détergente est renforcée par des agents complexants et dispersants.

Les résidus saponifiables et solubles dans les alcalins sont éliminés sur la verrerie, les ustensiles et matériels spéciaux et la vaisselle de laboratoire. La combinaison des tensioactifs et des agents anti-moussants favorise le pouvoir détergent du neodisher FS.

neodisher FS ne contient aucun composé de silicone, de phosphate, ou de chlore. L'acier, les plastiques résistants aux alcalins et le caoutchouc ne sont pas affectés par neodisher FS. Pour le traitement de l'aluminium, de l'aluminium anodisé et des métaux légers, neodisher FS n'est pas approprié.

neodisher FS est recommandé en eau adoucie.

Utilisation et dosage :

En laveurs spéciaux : 2- 3 ml/l

Pour éliminer le colophane sur les cartes de circuits imprimés :

Lavage : 3 –g/l neodisher FS à 50 -60 °C

Rinçage : ajouter neodisher TS pour permettre un séchage rapide

Pour éliminer l'abrasion sur le métal, les huiles et graisses des caisses de transports en plastique:

Lavage : 5 g/ à 60-70°C

Rinçage : ajouter neodisher TS

La solution d'utilisation neodisher FS doit être rincée à l'eau (de préférence à l'eau osmosée).

Ne pas mélanger avec d'autres produits

Données techniques :

Poids spécifique (20°C) : 1,5 g/cm³

Domaine pH (déterminé en eau déminéralisée, 20° C) 2-3ml/l : 12,5 – 12,7

Viscosité (concentré, 20°C) : <50mPas

Facteur de titrage : 0,18 (selon l'échelle de titrage neodisher)

Composants :

Composants selon la réglementation européenne sur les détergents 89/542/CEE :
< 5 % tensioactifs non ioniques, phosphonates

Stockage:

Stocker à l'abri du froid.



neodisher[®] FS

Détergent liquide alcalin
Utilisation en laveurs spéciaux



Indications de risques et consignes de sécurité :

Classement et étiquetage selon les critères du décret des matières dangereuses et des directives européennes 99/45/CE :

Symbole de danger C – corrosif

Contient : Hydroxyde de sodium, liquide >5%

Indications de risques :

R 35 Provoque de graves brûlures.

Consignes de sécurité :

S26 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin.

S27 Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé.

S28 Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

S36/37/39 Porter des vêtements/ des gants appropriés et un appareil de protection des yeux / du visage.

S45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer la fiche technique).

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

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

Celles-ci sont disponibles sur : www.drweigert.fr - rubrique « service ».

FT 4116/2-1
03/03

