

# neodisher<sup>®</sup> EM

Additif liquide dispersant, émulsionnant, non moussant



## Principaux domaines d'utilisation :

### Propriétés :

Additif de lavage pour émulsionner et disperser ainsi que pour réduire la formation de mousse dans l'industrie cosmétique, la recherche, l'industrie pharmaceutique et l'industrie chimique.

neodisher EM ajouté à des détergents alcalins ou acides permet d'émulsionner et de disperser des souillures non solubilisées. On obtient notamment d'excellents résultats sur les matières solides, la paraffine, les huiles et les graisses dans des solutions aqueuses. neodisher EM a également une action non moussante.

Approprié pour le verre, l'acier inoxydable et l'aluminium.

neodisher EM s'utilise dans toutes les qualités d'eau.

## Utilisation et dosage :

1 – 6 ml/ l en autolaveur

Informations :

Pour les résidus non éliminables avec des détergents alcalins ou aides ajouter neodisher EM lors de la phase de prélavage ou de lavage :

Souillures alimentaires :

neodisher LA 3-5 g/l

neodisher EM 1-6ml/l

Graisses, huile, paraffine, huile minérale

neodisher A8 3g/l

neodisher EM 1-6 ml/l

Colorants et laques

neodisher A8 3g/L

neodisher EM 1-6 ml/l

Recherche agroalimentaire

neodisher A8 3g/L

neodisher TR 3 1g/l

neodisher EM 1-6 ml/l

L'ajout de produit se fait directement dans le compartiment doseur de la machine, faire en sorte d'ajouter le produit lorsque la température a dépassé 35°C

S'assurer d'un rinçage complet (de préférence avec de l'eau déminéralisée).

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

Pour un usage professionnel uniquement

## Données techniques :

Poids spécifique : 0,9g/cm<sup>3</sup>

Domaine pH : neutre

Viscosité (concentré, 20°C) : <50 mPas

## Composants :

Composants selon la réglementation européenne sur les détergents 648/2004 :

>30 % tensioactifs non ioniques

## Stockage :

A l'abri du gel.

## Indications de risques et consignes de sécurité :

neodisher EM n'est pas un produit classifié dangereux selon les critères du décret des matières dangereuses et des directives européennes.

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 disponibles sur notre site Internet [www.drweigert.fr](http://www.drweigert.fr), rubrique Infos Produits.

## Conditionnement :

FT 4300/2 – 1

12/06

Bidon de 5 litres