

# neodisher<sup>®</sup> compact 100

détergent intensif poudre  
Utilisation en machine



## Principaux domaines d'utilisation :

Pour le lavage de la vaisselle et des couverts en porcelaine, en acier inoxydable, en matière plastiques en cuisine professionnelle, cantines et restaurant universitaire ainsi que pour les cafétérias.

## Propriétés :

neodisher compact 100 est un détergent poudre alcalin à fort pouvoir détergent pour l'élimination de tous sortes de résidus alimentaires. Les résidus séchés, brûlés ou difficiles à éliminer sont détachés, dissous et dispersés. neodisher compact 100 peut être utilisé pour la porcelaine émaillée, l'acier inoxydable et les matières plastiques usuelles utilisées pour la vaisselle. Ne pas utiliser pour l'aluminium, l'aluminium anodisé et les alliages en métaux légers.

## Utilisation et dosage :

Selon la nature de la souillure 1-3g/L dans le doseur weigomatic PD compact. Le doseur weigomatic PD compact peut être raccordé aussi bien au réseau d'eau froide ou d'eau chaude.

Un prédosage lors du remplissage du lave vaisselle n'est généralement pas nécessaire et n'est pas conseillé lors de temps de pause trop importants entre le prédosage et le dosage.

Retirer uniquement les cartouches complètement vidées. Une réutilisation des cartouches entamées peut entraîner des problèmes de dosage. Ne pas réutiliser les cartouches entamées pour des raisons de sécurité.

S'assurer d'un rinçage complet.  
Ne pas mélanger avec d'autres produits.  
Pour un usage professionnel uniquement

## Données techniques :

Poids spécifique : 1050-1150 g/l  
Domaine pH (en eau déminéralisée, 20°C) 1- 3 g/l : 11,9-12,8  
Facteur de titrage : 0,16 (selon échelle de titrage neodisher)

## Composants :

Composants selon la réglementation européenne sur les détergents 648/2004 :  
<5% agent de blanchiment (chlore actif), hydrocarbures aliphatiques  
>30 % phosphates

## Stockage :

Stocker au frais. Bien refermer le couvercle après utilisation. A l'humidité le produit peut perdre de son efficacité

# neodisher<sup>®</sup> compact 100

détergent intensif poudre  
Utilisation en machine



## Indications de risques et consignes de sécurité :

Classement et étiquetage selon la directive sur les préparations 99/45/CE pour le concentré

Symbole de danger C – corrosif, N dangereux pour l'environnement.

Contient de l'hydroxyde de sodium, acide dichloroisocyanurique, sels de sodium (1-5%)

### Indication de risque:

- R31 Dégage des gaz nocifs au contact des acides  
R35 Provoque de graves brûlures  
R51/53 Toxique pour les organismes aquatiques. Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

### 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 un vêtement de protection approprié, des gants 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 cette fiche technique).

En utilisation préconisée, il est conforme aux exigences de la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

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.com](http://www.drweigert.com) - rubrique service.

FT 3209/2 – 2

05/07