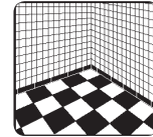




# neodisher floor active



## Détergent alcalin intensif pour sols

### Concentré liquide

#### Domaines d'utilisation:

- Pour le nettoyage approfondi des sols et murs carrelés en collectivité et dans l'industrie agro-alimentaire (grandes cuisines, charcuteries, pâtisseries etc.)
- Élimine les graisses animales et végétales, le sang et les résidus de protéine et alimentaires de toutes sortes.
- Grâce à la présence de chlore actif, les dépôts organiques et minéraux sont bien éliminés et le produit empêche la formation de biofilms.
- Appliquer en méthode d'essuyage, avec des nettoyeurs basse pression ou des systèmes à mousse.
- Compatible avec toutes les surfaces résistantes aux alcalins en acier nickel chromé, caoutchouc, plastique ou carrelage. Particulièrement recommandé pour les surfaces antidérapantes.
- Non adapté pour l'aluminium, les alliages en métaux légers ou en zinc.

#### Propriétés:

- Nettoie en profondeur et rapidement.
- Excellent pouvoir moussant.
- Sans parfum ni colorant.

### Utilisation et dosage:

Doser neodisher floor active selon les recommandations ci-dessous. Appliquer la solution sur les surfaces à nettoyer et laisser agir 10–15 minutes. Pour les dépôts tenaces, frotter à l'aide d'un balai brosse, puis rincer à l'eau claire. La température d'utilisation doit être de max. 50 °C.

Souillures légères	2,0%	20 ml/l
Souillures importantes	2,0–5,0%	20 ml/l–50 ml/l

### Recommandations générales d'utilisation:

- Pour un usage professionnel uniquement.
- Pour un dosage économique et contrôlé, nous recommandons des systèmes de dosages (n'hésitez pas à nous contacter).
- Pour éviter les résidus sur les surfaces, qui rentrent en contact avec les denrées alimentaires, bien rincer à l'eau.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Nous mettons à votre disposition sur demande des conditionnements vides et étiquettes. Ne pas transvaser dans des bidons ou flacons non adaptés!



# neodisher floor active

pH	12,5–13 (2,0–5,0%) (en eau déminéralisée, 20 °C)
Viscosité	< 50 mPas (concentré, 20 °C)
Poids spécifique	1,2 g/cm <sup>3</sup>
Facteur de titrage	1,38 (selon l'échelle de titrage neodisher)

## Composants:

Selon la recommandation européenne :  
< 5 % tensioactifs non ioniques, phosphates  
Agents de blanchiment sur base de chlore  
5 – 15% de savon

## Stockage:

A température entre 0 et 25 °C. A l'abri du gel et de la chaleur. Protéger contre les rayons du soleil.  
Durée de stockage limitée car dégradation du chlore actif.

## Indications de risques et consignes de sécurité:

Classement et étiquetage selon les critères du décret 99/45/CE.  
Symbole de danger C –corrosif; N - Dangereux pour l'environnement  
Contient: Hydroxyde de potassium et hypochlorite de sodium (1- 5% chlore actif)

## Indications de risques :

R 35 Provoque de graves brûlures  
R 50 Très toxique pour les organismes aquatiques

## Consignes de sécurité :

S 50 Ne pas mélanger avec des acides  
S 26/27/28 En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un médecin. Enlever immédiatement les vêtements imbibés. En cas de contact avec la peau, laver immédiatement avec de l'eau.  
S 36/37/39 Porter des gants, des lunettes et des vêtements appropriés et de protection  
S 45 En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (lui montrer l'étiquette ou la fiche technique)  
S 61 Eviter les rejets dans l'environnement. Consulter les instruction spéciales et la fiche de données de sécurité.

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.

Des informations complémentaires sur la sécurité et l'aspect environnemental sont disponibles sur les fiches de données de sécurité. Vous y accédez par notre site Internet [www.drweigert.fr](http://www.drweigert.fr) / Service

Conditionnement	Contenu
Bidon	10 L

FT 3233/3-2  
01/2011

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas en être déduite.

With the above information, to our current knowledge we describe our product regarding safety necessities, but we do not involve any quality description or promise certain properties.