

# NOWA grease-ex



## Dégraissant industriel

- Dégraissant puissant ■ Peu moussant ■ Sans odeur

### Performances

- Dissout efficacement les huiles et graisses d'origine minérale, végétale ou animale.
- Elimine les salissures et les dépôts les plus tenaces.
- Peu moussant, GREASE-Ex est spécialement conçu pour une utilisation mécanisée.

### Domaines d'application

- Sols résistant à l'eau et aux alcalins : carrelages, béton,...
- Industries, ateliers, sols et surfaces de garages...
- Utilisation possible en autolaveuse et en matériel haute pression.
- Ne pas utiliser sur linoléum, parquets non vitrifiés, sols textiles.
- Utilisable pour les fours à convection et grills. Ne convient pas aux matériaux sensibles aux alcalins tels que l'aluminium ...
- « Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13) ».
- Rincer à l'eau claire les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

### Déclaration des ingrédients

<5% agents de surface anioniques, agents de surface non ioniques

### Sites de production et développement durable



### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consulter Fiche de données de sécurité.

**Stockage:** Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



10 - 100 g/L  
**Nettoyage sol :** peut être utilisé en autolaveuse.



10 - 20 g/L  
**Lavage manuel des sols:** Nettoyer le sol avec une serpillière propre.



10 - 100 g/L  
**Pour les salissures tenaces :** Adapté aux auto-laveuses/monobrosses.



10 - 20 g/L  
**Nettoyage puissant :** Peut être utilisé avec un nettoyeur haute pression.



### Unité de vente

Ref. d'achat.: 707228 1 x 10 L

### Le partenaire à votre service

pH

