

# Profi™/MC

## Nettoyant/dégraissant pour sols



---

**Dégraissant non-ionique pour éliminer l'huile et les graisses de tous les sols résilients et en caoutchouc synthétique. Ce produit est partie intégrante d'un programme complet d'entretien des sols pour le nettoyage, le décapage et l'étanchéification des sols en caoutchouc.**

### **Efficace**

- ▶ Émulsifie rapidement la saleté
- ▶ pH neutre, et sans butyle

### **Polyvalent**

- ▶ Assez doux pour s'utiliser sur un sol résilient ou en caoutchouc
- ▶ Utilisable sans risque sur la plupart des surfaces lavables

---

### **Conçu pour**

- ▶ Soins de santé
  - ▶ Services alimentaires
  - ▶ Éducation
  - ▶ Hébergement
- 



# Mode d'emploi

Le **nettoyant/dégraissant pour sols Profi™/MC** est spécialement conçu pour la préparation et l'entretien de routine sur des sols spéciaux, comme ceux en caoutchouc et en linoléum. Il peut s'utiliser dans une machine autolaveuse, ou avec un seau et une vadrouille, pour éliminer tous les types de salissures, y compris l'huile et la graisse.

- ▶ Mettre en place des signalisations de sol mouillé autour de la zone à nettoyer.
- ▶ En fonction du niveau de salissure, diluer le produit dans de l'eau tiède en suivant les instructions ci-dessous.
- ▶ Distribuer la solution et la laisser agir 5-10 minutes (selon le contexte) avant de frotter.
- ▶ Récupérer la boue à la vadrouille ou avec un aspirateur à liquides.

## Dilution pour sol en béton ou en caoutchouc résilient à crampons

- ▶ Salissure légère : 1-2 onces par gallon
- ▶ Grosse salissure : 3-4 onces par gallon

## Dilution pour sol en caoutchouc à crampons

- ▶ Décapage de silicone et paraffine : 4 onces par gallon
- ▶ Nettoyage : 1-2 onces par gallon



**Remarque :** Pour le nettoyage des sols, utiliser de l'eau chaude (jusqu'à 140°F ou 60 °C) pour obtenir les meilleurs résultats.

**Remarque :** Les sols seront glissants une fois mouillés ou contaminés par des matières étrangères. Éliminer rapidement tous déversements ou matières étrangères.

## Spécifications du produit

Description	
<b>Couleur/Forme</b>	Liquide blanc opaque
<b>Point d'éclair</b>	> 93,4° C (> 200° F)
<b>pH</b>	8,8 (Concentré) 8,3 (Dilution d'usage 1:32)
<b>Odeur</b>	Agent de surface
<b>Durée de conservation</b>	2 ans
<b>Solubilité dans l'eau</b>	Dispersable
<b>Densité</b>	1,0

## Classification des risques

HMIS	Concentré	NFPA
2	Santé	2
0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0
HMIS	Dilution d'emploi 1:32	NFPA
0	Santé	0
0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0

4=Très élevé; 3=Élevé; 2=Modéré; 1=Léger; 0=Insignifiant.

## Conditionnement

Code produit	Description/Contenance	Dilution
4512759	4 conteneurs de 3,78 L / 1 gallon	1:32-1:128

## Rappel de sécurité

S'assurer que vos employé(e)s ont lu et compris l'étiquette du produit et sa fiche technique de sécurité (MSDS) avant de l'utiliser. L'étiquette contient un mode d'emploi, étiquette et MSDS contiennent mises en garde, précautions à prendre et procédures de premiers soins. Les MSDS peuvent d'obtenir en ligne sur [www.diversey.com](http://www.diversey.com), ou en appelant le 888 352 2249.

Pour plus d'informations, nous contacter au +1 800 558 2332 ou sur le site [www.diversey.com](http://www.diversey.com)

© 2012 Diversey, Inc., 8310 16th Street, Sturtevant, WI 53177-1964, USA. Tous droits réservés. SPC30115F (12/062)

**Diversey**  
for a cleaner, healthier future™