

# PERdiem™/MC

## Nettoyant d'usage général avec peroxyde d'hydrogène



---

**Un nettoyant concentré d'usage général, avec la technologie brevetée de peroxyde d'hydrogène accéléré (AHP®), pour du nettoyage à très grande productivité.**

### Très polyvalent

- ▶ Utilise la puissance nettoyante brevetée avec la technologie exclusive de peroxyde d'hydrogène accéléré (AHP®), pour nettoyer les sols, les toilettes, le verre et toutes les surfaces dures
- ▶ Peut aussi servir sur les moquettes pour du détachage ponctuel ou du nettoyage par extraction

### À privilégier pour l'environnement

- ▶ Nettoyant sans phosphore

### Commode à utiliser

- ▶ Disponible avec commande de dilution pour faciliter l'emploi, augmenter la sécurité et contrôler le coût

---

### Conçu pour

- ▶ Soins de santé
- ▶ Éducation
- ▶ Hébergement
- ▶ Entreprises de service d'immeubles
- ▶ Agences gouvernementales
- ▶ Commerces de détail



# Mode d'emploi

Le **nettoyant d'usage général avec peroxyde d'hydrogène PERdiem™<sup>MC</sup>** est un produit concentré polyvalent basé sur la technologie brevetée de peroxyde d'hydrogène (AHP®), pour fournir un nettoyage avec une grande productivité. Il s'utilise dans une variété d'applications de nettoyage, incluant les sols, le verre et d'autres surfaces dures.



## Détachage ponctuel de moquette, gros nettoyage par pulvérisation et essuyage, ou nettoyage de toilettes

- ▶ Distribuer dans une bouteille de pulvérisation à la dilution 1:64, ou verser 2 onces de produit pour 1 gallon d'eau froide. Pulvériser sur les surfaces et les essuyer, ou appliquer du produit sur les taches de moquette, agiter puis rincer à l'eau.

## Nettoyage par pulvérisation et essuyage, sur du verre ou des surfaces moyennement sales

- ▶ Distribuer dans une bouteille de pulvérisation à la dilution 1:128, ou verser 1 once de produit pour 1 gallon d'eau froide. Pulvériser de la solution et essuyer les surfaces.

## Nettoyage quotidien de sols, ou pulvérisation préliminaire de moquette, ou nettoyage par extraction, à la dilution de 1:128 (1 oz. / Gallon) ou 1:256 (0,5 oz. /gallon)

- ▶ Distribuer dans un seau ou une machine autolaveuse, en utilisant de l'eau froide. Appliquer sur les sols, et laisser sécher à l'air, ou récupérer l'excédent de liquide avant de rouvrir au trafic. Les sols peuvent être très glissants jusqu'à ce qu'ils soient secs. Si ensuite est prévue l'application d'un produit de finition ou d'entretien, un rinçage est nécessaire.

## Utilisation en pulvérisation préliminaire de moquette ou pour du nettoyage par extraction

- ▶ Pulvériser à l'avance sur la zone à nettoyer, puis extraire avec de l'eau.

**Remarque:** Pour le nettoyage des sols, apposer des signalisations de sol mouillé autour de la zone à nettoyer. Les sols seront glissants une fois mouillés ou contaminés par des matières étrangères. Si le produit est utilisé pour la première fois sur une moquette, faire un essai préliminaire sur une zone peu visible.

## Spécifications du produit

Description	
<b>Couleur/Forme</b>	Liquide incolore
<b>Point d'éclair</b>	>93,3°C (200°F)
<b>pH</b>	2.0 (Concentré) 6.2 (Dilution d'usage 1:64)
<b>Odeur</b>	Pas de parfum ajouté
<b>Durée de conservation</b>	2 ans
<b>Solubilité dans l'eau</b>	Complète
<b>Densité</b>	1,026

## Classification des risques

HMIS		NFPA
2	Santé	2
0	Inflammabilité	0
0	Réactivité	0

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

## 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.

## Conditionnement

Code produit	Description/Contenance	Dilution
4998832	2 unités Command Center™ <sup>MC</sup> de 1,5 gallon / 5,67 L	1:64, 1:128, 1:256
5018752	2 unités Outpost™ <sup>MC</sup> de 3 L / 3,17 pintes	1:64 (bouteille de pulvérisation), 1:256 (seau et vadrouille)
4998859	1 unité RTD® de 5 L / 1,32 gallon	1:64, 1:128, 1:256
4998867	1 conteneur de 5 gallons / 18,9 L	1:64, 1:128, 1:256
4998841	4 conteneurs de 1 gallon / 3,78 L	1:64, 1:128, 1:256
5019481	2 bouteilles SmartDose™ <sup>MC</sup> de 1,4 L / 1,48 pinte	1:64 (bouteille de pulvérisation), 1:256 (seau et vadrouille)
5613252	2 bouteilles J-Fill® de 84,5 oz. / 2,5 L	1:64, 1:256
5626061	12 bouteilles de pulvérisation vides de 32 oz. / 946 mL	

## Icones RTD®



**Bouteille légère**  
1:128



**Bouteille lourde**  
1:64



**Seau léger**  
1:256



**Seau lourd**  
1:128

## Icones SmartDose™<sup>MC</sup>



**Bouteille de pulvérisation**  
1:64



**Seau de vadrouille**  
1:256

AHP® est une marque commerciale déposée de Virox Technologies utilisée sous licence.

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

© 2011 Diversey, Inc., 8310 16th Street, Sturtevant, WI 53177-1964, USA. Tous droits réservés. SPC10090F (11/157)

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