

PRODUIT

	<p>DÉGRAISSANT SURPUISSANT ULTRA DAWN^{MD}</p>			
	<p>DESCRIPTION</p> <p>Pour dilution automatique. Conçu pour nettoyer les accumulations de graisse très tenaces, les taches et les surfaces dures. Il est également conçu pour nettoyer les accumulations importantes de graisse.</p>			
	<p>CODE - DISTRIBUTEUR</p>	<p>FORMAT</p>	<p>EMBALLAGE</p>	<p>CODE - UPC</p>
	<p>Bidon</p>	<p>2 x 3,78 L</p>	<p>100-37000-57510-5 / caisse 0-37000-57510-8 / unité</p>	<p>8,33 kg 20,906 dm³</p> <p>26,365 cm x 25,095 cm x 31,598 cm</p>
<p>IMAGE DU PRODUIT</p>		<p>COMPOSANTS</p>		<p>ACCESSOIRES</p>
		<p>Éthanol (butoxyéthoxy) Phénoxyéthanol Monoéthanolamine</p> <p>Sans phosphate Surfactifs biodégradables</p>		 <p>Flacon vaporisateur</p>

APPLICATIONS



Hottes



Four
Mur derrière les appareils



Pompe à essence, stationnement
Espace du service à l'auto



Friteuses



Bennes



Planchers grassex
en carrelage



Trottoirs



Enclos pour les
chariots d'épicerie

NOTES

CONTRE-INDIQUÉ SUR LES :
Planchers finis

APPARENCE
- Liquide violet foncé

ODEUR
- Chimique faible
- Parfum frais et net : Pin

MÉTHODE D'UTILISATION

MÉTHODE DE DILUTION

1 partie de produit concentré pour 8 parties d'eau pour utiliser comme nettoyant en vaporisateur : environ 3,78 L de concentré = environ 34 L de produit dilué.

POUR RELIER AU CENTRE DE DILUTION DE P&G

- Dévisser le bouchon blanc. Ne pas retirer la rondelle du goulot de la bouteille !
- Fixer la bouteille au système de dilution P&G en vissant le capuchon de couplage du système de dilution P&G
- Appuyer sur le capuchon tout en le vissant.
- Ranger le produit sur une étagère

UTILISATION DU PRODUIT

- Ajuster la température de l'eau pour qu'elle soit froide.
- Remplir le flacon vaporisateur bien identifié au moyen d'une étiquette à l'aide du système de dilution P&G.
- Vaporiser le produit correctement dilué sur les surfaces dures. Vaporiser à une distance minimale de 15 à 20 cm (6 à 8 po) de la surface.
- Laisser agir de 3 à 5 minutes sur les taches tenaces.
- Frotter à l'aide de l'outil approprié. Essuyer l'excès de produit à l'aide de l'outil approprié.
- Rincer avec de l'eau, au besoin. Les surfaces en contact avec les aliments doivent être rincées, assainies et séchées à l'air libre.

Remarque : sans danger pour la plupart des surfaces dures lavables. Cependant, faire d'abord un test sur une partie peu visible des surfaces peintes et des revêtements muraux. Essuyer immédiatement les surfaces en plastique ou en aluminium et ne pas laisser agir le produit.

