



BIOSOLV EN GEL

Solvant dégraissant – fait à 100% de solvant d'huile d'orange

DESCRIPTION

BIOSOLV EN GEL est un solvant dégraissant liquide fait à 100% de solvants naturels. Il contient uniquement un solvant d'huile d'orange (d-limonène) et des émulsifiants biodégradables. BIOSOLV EN GEL a été spécialement formulé pour les surfaces verticales afin de dissoudre facilement: la graisse, le brai, l'huile lourde, l'asphalte, le bitume, l'uréthane, le goudron, le mastic, l'encre d'imprimerie, la peinture, la résine, la créosote et tout autre saleté tenace. Il peut être aussi utilisé sur les surfaces bétonnées et comme shampoing moteur.

AVANTAGES

1. Peu toxique et fait entièrement de produits biodégradables.
2. Produit 100% actif, ne contenant pas d'eau.
3. Contient des additifs spéciaux et des inhibiteurs de corrosion afin de protéger les surfaces nettoyées.
4. Émulsifie très bien la graisse en devenant blanc lors du rinçage.
5. Non corrosif
6. Contrôle les odeurs et élimine les dépôts visqueux.



DONNÉES TECHNIQUES

pH (tel quel)	6,5 – 7,0
Densité (20°C)	0,82 – 0,86 g/cc
Couleur	Jaune translucide
Odeur	Discrète odeur d'agrumes
Caractéristique	Inflammable
Biodégradabilité	Complète
Point d'éclair	53°C
Stabilité au gel/dégel	Stable
Viscosité	Gel fluide

La biodégradabilité a été déterminée selon l'essai no. 301D de l'OCDE.

MODE D'EMPLOI

Plancher de ciment et équipements et pièces: Appliquer le BIOSOLV EN GEL (pur) sur la surface et broser si nécessaire. Attendre quelques minutes et rincer à grande eau (machine à pression) pour faire décoller la saleté.

Note: Il peut affecter quelques plastiques, caoutchouc et surfaces peinturées. Toujours faire des essais sur la surface avant l'usage.

UNICA CANADA INC.

90, J.-Armand Bombardier, Boucherville (Québec) J4B 8N4

Tél.: 450.655.8168 • Fax: 450.655.4411

Courriel: unica@unicacanada.com • Visitez notre site web www.unicacanada.com