



## BIOLAVE

### Nettoyant / Dégraissant pour les pièces

BIOLAVE est un produit servant à éliminer tout genre de saleté comme la graisse, la rouille, la suie, la pâte d'acrylique, les résidus de savon, la crasse causée par la fumée, les taches de café, d'aliments et bien plus. **BIOLAVE** est compatible avec différents matériaux tels que des pièces métalliques, plastiques, acier inoxydable, aluminium ou autres. En plus d'être biodégradable, il ne contient aucun élément d'émission volatile, ni de phosphates, de butyle et même de solvant. Il est ni cancérigène et ni corrosif. **BIOLAVE** est idéal pour les laves-pièces traditionnels ou chauffants allant jusqu'à 82°C ainsi que pour les brosseuses automatiques à planchers, utilisées dans les industries manufacturières, les industries de la construction et d'entretien d'établissements.



### AVANTAGES

1. Compatible avec différents matériaux
2. Ne contient aucun élément d'émission volatile
3. Sans phosphates, butyle et solvant
4. Non cancérigène et non corrosif

### DONNÉES TECHNIQUES

pH (tel quel) .....	9,5 - 10,0
Densité spécifique (20°C) .....	1,054 g/cc
Couleur .....	Vert
Odeur .....	Sans odeur
Biodégradabilité .....	Oui, 100%
Point d'éclair .....	Supérieur à 100°C
Stabilité au gel/dégel.....	Oui

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

#### UNICA CANADA INC.

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

Tél.: 450.655.8168 • Fax: 450.655.4411

Courriel: [unica@unicacanada.com](mailto:unica@unicacanada.com) • Visitez notre site web [www.unicacanada.com](http://www.unicacanada.com)



## MODE D'EMPLOI

**\*\*Remarque\*\*** Certaines surfaces sont essentiellement sensibles aux produits de nettoyage. Effectuer un essai sur une petite section de TOUTES les surfaces avant d'utiliser le produit.

### Application avec de l'équipement automatique:

Respecter les consignes relatives à l'utilisation de l'équipement. Les saletés rebelles peuvent nécessiter un frottage.

### Application manuelle:

1. Diluer le produit selon le rapport de dilution qui convient à la saleté.
2. Appliquer le produit sur la surface souillée. Attendre quelques minutes que le produit pénètre la saleté. Les saletés rebelles peuvent nécessiter un frottage.
3. Rincer ou essuyer avec une éponge ou un linge propre et humide.



Application	Taux de dilution (produit/eau)
Saletés légères:	90 mL / 3.78 L
Saletés moyennes:	180 mL / 3.78 L - 620 mL / 3.78 L
Grosses saletés:	770 mL / 3.78 L
Appareils de lavage de pièces, appareils de lavage à pression et brosses de lavage automatique:	180 mL / 3.78 L

## UNICA CANADA INC.

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

Tél.: 450.655.8168 • Fax: 450.655.4411

Courriel: [unica@unicacanada.com](mailto:unica@unicacanada.com) • Visitez notre site web [www.unicacanada.com](http://www.unicacanada.com)