

# GLASS cleaner



## **green-Effective®** Nettoyant vitres et surfaces

### ■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques

#### Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- Première gamme de détergents certifiés *Cradle to Cradle™* Gold certified\* en hygiène professionnelle
- Certifié EU-écolabel (DE/020/018)
- Registered in the positive list of „DIE UMWELTBERATUNG“
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

\**Cradle to Cradle Certified™* est un label attribué par l'institut d'innovation produits Cradle to Cradle. Le produit a été certifié *Cradle to Cradle™* niveau Gold, l'emballage a atteint le niveau Bronze.

#### Biodégradabilité complète



- GLASS cleaner et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables comme prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302 B\*

\*plus d'information sur le site [wmprof.com](http://wmprof.com)

#### Utilisation prioritaire d'ingrédients renouvelables – amélioration continue du taux de recyclage



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% solaire, thermique ou hydroélectrique
- Production largement indépendante des dérivés du pétrole: 71% du carbone organique contenu dans GLASS cleaner proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Transparence – liste complète des ingrédients

<5% agents de surface anioniques (laureth sulfate de sodium)  
Ingrédients spécifiques: aqua, alcool, éther de glycol, colorants alimentaires (E104, E131)

#### Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 25 ans dans le développement de produits durables
- Des solutions d'hygiène globales et compétitives
- Des marques reconnues

#### Formation des utilisateurs et conseils personnalisés aux solutions d'hygiène durable



- Transfert de compétence aux utilisateurs par une équipe de conseillers qualifiés
- Optimisation de votre gestion du nettoyage, grâce à des plans d'hygiène personnalisés et des recommandations de méthodes
- Amélioration de votre offre de service et de l'image de votre entreprise

#### Sites de production et développement durable



##### EMAS:

- Processus d'amélioration continue de la performance environnementale
- Publication annuelle du rapport environnemental
- Gestion durable de l'eau et de l'énergie
- Respect social



##### DIN ISO 14001:

- Processus d'amélioration continue de la réduction des déchets, d'émission de CO2, de la consommation de matières 1ères et de gain énergétique



##### DIN ISO 50001:

- Processus d'amélioration continue de la gestion énergétique: performance, efficacité, sécurité, utilisation et consommation



##### A.I.S.E.-Charter:

- Production sûre et durable de produits détergents



##### DIN ISO 9001:

- Processus d'amélioration continue des procédures et de la satisfaction clients
- Mise en place d'un système de contrôle qualité pour la production et le développement des produits



# GLASS cleaner



## green-Effective® Nettoyant vitres et surfaces

- Sûre pour l'utilisateur ■ Ne laisse pas de trace ■ Prêt à l'emploi

### Performances

- GLASS cleaner est un nettoyant vitres & surfaces, aux propriétés environnementales remarquables, à base d'alcool naturel. GLASS cleaner est vertueux pour l'environnement et l'utilisateur, car il respecte les cycles des éco-systèmes.
- Tout en garantissant la sécurité de l'utilisateur, GLASS cleaner offre une haute performance de nettoyage à faible dosage et peu d'effort.
- La formule, au pH neutre et doux pour la peau, élimine facilement toutes les accumulations de saletés dues à l'environnement, aux traces grasses et aux résidus tabagiques sur toutes les surfaces vitrées comme les fenêtres, miroirs, vitrines etc.
- Séchage rapide sans traces et préservant la brillance d'origine des surfaces.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, GLASS cleaner préserve les ressources pour les générations futures.

### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



**Nettoyage vitres & surfaces:** Vaporiser sur un chiffon propre et non pelucheux et essuyer la surface.

### Domaines d'application

- GLASS cleaner est idéal pour le nettoyage de tous types de surfaces vitrées intérieures et extérieures comme les fenêtres, miroirs et vitrines.
- Produit conforme à la réglementation sur les produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013, JO France).

### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Eviter l'inhalation du produit. Tester la compatibilité du matériel avant utilisation. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com) ou [wmprof.com](http://wmprof.com).

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage approprié diminue les coûts et minimise l'impact environnemental.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 712468	10 x 1 L
Ref. d'achat.: 712469	2 x 5 L
Ref. d'achat.: 712496	10 x 750 mL

pH



#### Le partenaire à votre service

**PAPIVAL**  
**EMBALLAGE** **HYGIÈNE**

Papival SA • Route de Préjeux 10 - CP 4235 • 1950 Sion 4 • Tél. +41 (0)27 205 70 20  
 Fax +41 (0)27 205 70 21 • [www.papival.ch](http://www.papival.ch) • [contact@papival.ch](mailto:contact@papival.ch)

