



SID.ECO VITRE

Nettoyant vitres industriel prêt à l'emploi

- Impact très réduit sur l'environnement
- Simplicité d'utilisation et séchage rapide
- Ne laisse ni trace ni auréole
- Emballages, bouchons, étiquettes et cartons 100 % recyclables



Conditionnements au catalogue :

- ✓ ct 4x5 L
- ✓ ct 12x750ml
- ✓ bidon 5 L
- ✓ flacon 750ml



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE
DE DIFFUSION**
www.sid.tm.fr

S.I.D. France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTÉIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





SID.ECO VITRE



Nettoyant vitres industriel prêt à l'emploi

- Impact très réduit sur l'environnement
- Simplicité d'utilisation et séchage rapide
- Ne laisse ni trace ni auréole
- Emballages, bouchons, étiquettes et cartons 100 % recyclables

SID.ECO VITRE est une formulation se basant sur les critères de l'ECOLABEL afin d'obtenir un nettoyant vitre dont l'impact sur l'environnement est le plus réduit possible. Sa conception a permis de minimaliser l'impact écologique qu'il laissera à chaque étape de sa vie.

Afin d'atteindre les meilleures mentions décernées par l'ECOLABEL européen, à savoir : incidence réduite sur la vie aquatique et moindre utilisation des substances dangereuses, les ECOSURFACTANTS employés sont 100% d'origine végétale et sont biodégradables même en absence d'oxygène.

Le résultat de ces développements est un nettoyant vitres aux excellentes performances nettoyantes qui laisse les surfaces

brillantes. Il nettoie et redonne instantanément de l'éclat aux surfaces lisses comme les vitres, les glaces, les miroirs, les faïences, les inox, les chromes, les bois vernis, les bureaux, les tables, le verre, les lunettes...

Le colorant est conforme aux exigences cosmétiques et alimentaires, ce qui accroît la sécurité et son confort à l'utilisation. Contrairement à la plupart des nettoyants vitres, SID.ECO VITRE ne sent pas l'alcool mais laisse un agréable parfum de propreté ce qui autorise notamment une utilisation même en présence d'enfants. Enfin, conformément aux critères de l'ECOLABEL, les emballages, étiquettes, bouchons et cartons sont totalement recyclables.

Mode d'utilisation

Pulvériser le produit directement sur les surfaces à nettoyer, puis essuyer à l'aide d'une raclette ou d'un chiffon non pelucheux sec et propre, type SIDCASE.

Réglementations et Normes

CONFORME À L'ARRÊTÉ DU 8 SEPTEMBRE 1999 (J.O. DU 29/11/99) CONCERNANT LES PROCÉDÉS ET LES PRODUITS UTILISÉS POUR LE NETTOYAGE DES MATÉRIAUX ET OBJETS DESTINÉS À ENTRER EN CONTACT AVEC LES DENRÉES, PRODUITS ET BOISSONS POUR L'ALIMENTATION DE L'HOMME ET DES ANIMAUX.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Services d'entretien, collectivités locales, milieux médicaux, cuisines, industries alimentaires, industries, constructions, BTP, sociétés de location de locaux et équipements, sociétés de transport, CHR (Cafés, Hôtels, Clubs, Restaurants), hôtellerie de plein air, armées, gardiens d'immeuble, espaces commerciaux, artisans - commerçants...

Principaux éléments de composition

- ECOSURFACTANTS non ioniques et anioniques 100% d'origine naturelle.
- Alcool.
- Parfum et colorant de qualité alimentaire.

Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect physique : liquide bleu

- Odeur : propreté formulé sans allergène
- Masse volumique à 25°C : ~ 980 kg/m³
- pH : 6,5
- Point éclair : 80°C

Recommandations

- Un dosage correct permet de réaliser des économies d'énergie et de préserver l'environnement.
- Éviter le contact avec les yeux.

Stockage

Stocker le produit entre 5 et 40°C à l'abri du gel et de la lumière.

Etiquetage

Sans.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

