

## Fiche technique nettoyant vitres

---



Nettoyant pour vitres, pare-brise et miroirs de rétroviseur. Application facile et rapide. Excellent pouvoir nettoyant et dissolvant. Ne laisse aucun résidu. Il a un pH basique, nettoie et dégraisse.

### Qualité et propriétés

---

- Rapide et facile à appliquer
- Résultat sans traces
- Fort pouvoir désincrustant
- Nettoyant intérieur & extérieur
- Légèrement basique
- Ne laisse aucun résidu
- 2 variantes : spray/mousse nettoyante, pulvérisateur

### Données physiques et chimiques

---

- **Teinte** : pulvérisateur : transparent / spray : mousse blanche
- **Odeur** : caractéristique
- **Taux pH** : pulvérisateur 9 / spray : 10
- **Teneur en solvants** : pulvérisateur env. 10% w/w / spray env. 25% w/w
- **Durée de vie/stockage** : pulvérisateur 5 ans/spray 10 ans dans des conditions de stockages appropriées (=10°-25°C, taux d'humidité relative max. 60%)
- **Contenant** : Pulvérisateur, Volume net 500ml / Aérosol, Volume net 600 ml

### Environnement et réglementation

---

**Respect de l'environnement** : Les produits European Aerosols sont 100% exempts de métaux lourds et utilisent des propulseurs garantis sans HCFC depuis 1977. Les capuchons et les emballages sont issus de matériaux recyclés.

**Traitement des déchets** : Seuls les aérosols vides doivent être portés au recyclage. Les contenants non vides doivent être apportés dans un centre de collecte spécifique.

**Étiquetage réglementaire** : Tous les produits European Aerosols respectent les dispositions en matière d'étiquetage prévues par la Directive 1999/45/EG. Tous les aérosols correspondent au TRGS 200 et TRG 300 ainsi qu'à la Directive 75/324/EWG dans sa variation actuelle.



### Mode d'emploi

---

#### Application :

- Le produit doit être à température ambiante / Température ambiante d'application : 5 bis 30°C.
- Agiter avant utilisation
- Appliquer le nettoyant vitres sur le support et laisser agir quelques instants.
- Répartir le produit à l'aide d'un chiffon propre et sec.
- Puis sécher à l'aide d'un autre chiffon.

### Références de commande

---

### Non-responsabilité

---

La présente fiche technique informe sans engagement sur les caractéristiques du produit suivant le niveau actuel de la technique. Nos consignes de mise en œuvre doivent être ajustées en fonction des conditions locales et des matières et appareils utilisés. Veuillez également observer les droits de protection industrielle applicables. Tous droits réservés.

Version : 15 octobre 2014

Cette version annule toutes les versions publiées antérieurement.

Date d'impression: 29.04.2024

European Aerosols GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | [info-de@european-aerosols.com](mailto:info-de@european-aerosols.com)