

## Fiche technique nettoyant et soin du cuir

---



Produits destinés au nettoyage et à l'entretien des surfaces en cuir ou simili. Il nettoie et protège. Il est formulé sans solvant et contient du silicone.

### Qualité et propriétés

---

- Excellentes propriétés nettoyantes
- Réduit l'adhérence de la saleté
- Rénove et protège en une seule application
- Forme un rendu d'aspect brillant
- Protège des influences climatiques
- Idéal pour la préparation de véhicules
- Convient pour le véhicule et pour le mobilier
- Spray: contient de la vaseline / sans silicone
- Flaçon : contient du silicone / sans solvant

### Données physiques et chimiques

---

- **Odeur** : Cuir
- **Base** : Flaçon : cire PE
- **Taux pH** : Flaçon 7,5
- **Teneur en COV** : 90% w/w
- **Durée de vie/stockage** :  
5 ans dans des conditions de stockages appropriées (=10°-25°C, taux d'humidité relative max. 60%)
- **Contenant** :  
Flaçon, 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 :

- L'aérosol doit être à température ambiante / Température ambiante d'application de 5 à 30°C.
- Agiter avant utilisation.
- Ne pas appliquer directement au soleil
- Le support doit être sec
- Avant utilisation, faire un test de compatibilité du support.
- Répartir uniformément le produit sur la surface à traiter à l'aide d'un chiffon humide et laisser agir quelques minutes.
- Polir à l'aide d'un chiffon propre.

### 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)