



# CARBRILLE

Polish lustrant pour extérieur véhicule à l'huile de jojoba

- Rénove les carrosseries des véhicules.
- Elimine les rayures légères.
- Redonne éclat et brillance aux peintures ternies et plastiques.
- Apporte une protection efficace en laissant un film protecteur.



Conditionnements au catalogue :

- ✓ 6x250ML
- ✓ 250ML



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

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





# CARBILLE

## ✓ Polish lustrant pour extérieur véhicule à l'huile de jojoba

- Rénovent les carrosseries des véhicules légers comme des poids lourds.
- Apporte une protection efficace dans le temps.
- Redonne éclat et brillance.
- Facile à utiliser, mise en œuvre rapide.

**CARBILLE** est un rénovateur polish conçu pour polir, protéger et faire briller les surfaces extérieures des carrosseries des véhicules et poids lourds. En un tour de main, le polish redonne un aspect neuf, propre, et éclatant aux carrosseries ternies par le Soleil et la poussière.

**CARBILLE** est pourvu d'un micro-abrasif particulièrement fin dont la dureté va permettre de masquer les fréquentes rayures superficielles et autres éventuelles traces sur la carrosserie.

**CARBILLE**, par sa fonction lustrante, va d'autre part apporter brillance et éclat aux carrosseries au travers de sa composition à l'huile de jojoba.

**CARBILLE** permet encore d'apporter protection aux carrosseries en déposant un film anti-adhérent sur les endroits traités pour retarder l'apparition des salissures.

**CARBILLE** appartient à notre gamme chimie écologique car les solvants pétroliers, usuellement employés dans les polishes standards, ont été remplacés par l'huile de jojoba, végétale et neutre olfactivement et des agents de surfaces d'origine végétale.

La recherche de performance de **CARBILLE** s'illustre au final à travers son alliance d'efficacité, de sécurité pour l'utilisateur et sa réduction de l'empreinte environnementale.

## Mode d'utilisation

- Appliquer **CARBILLE** à l'aide d'une éponge humide sur les parties à traiter.
- Frotter légèrement pour retirer la présence de souillures et effacer les micro-rayures.
- Attendre quelques minutes que le produit pénètre.
- Essuyer à l'aide d'une éponge humide.
- Lustrer soigneusement en faisant des cercles pour apporter brillance au moyen d'un chiffon microfibre sec et propre, de type **DUOFIBRE**.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Industrie automobile, taxis, VTC, sociétés de nettoyage, hôtellerie, sociétés de transport, sociétés dans l'évènementiel, associations culturelles, gestionnaires de flotte de véhicules, petits commerces, garages, véhicules, emballage, services d'entretien, transformation des métaux, armées, BTP/construction, sociétés de location loisirs etc.

### Principaux éléments de composition

- EMAG (ester méthylique d'acide gras)
- Agents brillantants
- Abrasifs
- Agents de surface d'origine végétale

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Aspect : crémeux, épais
- Couleur : verte

- pH : 3
- Masse volumique : 992 kg/m<sup>3</sup>

### Recommandations

Ne pas utiliser sur une carrosserie chaude ou exposée au Soleil. Dans le cas de surface autre que la peinture auto d'origine, effectuer un essai préalable de compatibilité sur un endroit caché. Produit pour usage professionnel.

### Stockage

Conserver dans un endroit sec et bien ventilé. Produit craignant le gel. A conserver entre 5 et 40°C.

### Etiquetage

Aucune classification CLP du produit. Pour de plus amples informations, consulter la Fiche de Données de Sécurité.



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:

