



FICHE TECHNIQUE

ECOLCAR

SHAMPOING CARROSSERIE ANTISTATIQUE CONCENTRE
SANS CONTACT – EFFET DEPERLANT

PROPRIETES

- ❖ ECOLCAR est un shampoing carrosseries spécialement formulé pour une application sans contact. Fortement concentré, ECOLCAR est économique à l'emploi.
- ❖ Ses agents mouillants et séquestrant lui permettent d'attaquer le film statique qui emprisonne les poussières et donne un aspect terne aux peintures.
- ❖ ECOLCAR nettoie parfaitement la carrosserie et lui redonne sa brillance, sans laisser de traces. Il facilite en outre le retrait du film d'eau, accélérant ainsi le séchage du véhicule.
- ❖ ECOLCAR contient des séquestrants spécifiques en forte concentration afin de permettre une utilisation en eau douce ou dure et éviter ainsi la formation de dépôt de tartre qui colmate les électrovannes, buses, clapets, serpentins d'eau chaude, ...
- ❖ ECOLCAR grâce à ses tensioactifs spécifiques apportent un effet déperlant et un brillant naturel de la carrosserie sans utiliser d'autres produits.

MODE D'EMPLOI

- ❖ Machine H.P. : 0,5 à 2 % en sortie de lance.
- ❖ Au pulvérisateur basse pression : 2 à 5 % dans l'eau.
- ❖ Pulvériser le produit de bas en haut sur la carrosserie. Laisser agir quelques minutes sans laisser sécher.

CARECTERISTIQUES

Aspect :	liquide translucide
Couleur :	rouge
Odeur :	légèrement savonneuse et citron
Densité à 20 °C :	1,095 g/cm ³ ± 0,010
pH pur à 20 °C :	> 13
Composition :	Alcool gras éthoxylé, Agent antistatique, sels minéraux alcalins, Séquestrant, Eau

SECURITE

Contient : HYDROXYDE DE POTASSIUM

CONDITIONNEMENTS

Carton 4 x 5 Litres, Bidon de 20 et 25 L, Fût de 30 L, 60 L et 220 L, Cuve de 1.000 Litres