

Produit conçu pour le nettoyage des voitures, camions, bâches en nylon ou toile



Caractéristiques

- **ELICHIM Shampooing Carrosserie** casse le film électrostatique lié au trafic routier et désintègre le film routier qui retient les saletés.
- Grâce à la grande efficacité du produit, l'utilisation d'**ELICHIM Shampooing Carrosserie** permet de diminuer le temps de lavage.
- **ELICHIM Shampooing Carrosserie** n'attaque ni les métaux, ni les peintures, ni les caoutchoucs.

Mode & doses d'emploi

- Portique de lavage : diluer entre 3 et 5% selon le degré de salissure.
- Pulvérisation manuelle : diluer entre 3 et 10% selon le degré de salissure.
- Laisser agir quelques instants puis rincer à l'eau sous pression, froide ou chaude.

Conditionnement

- Fûts de 65kg et 220kg.

Données physico-chimiques

- Liquide : jaune clair.
- Odeur : inodore.
- pH : 9,0 +/- 0,1.
- Densité à 20°C : 1,010 +/- 0,005.
- Soluble dans l'eau.

Composition

- 15 à 30% de tensio actif cationique et non ionique.
- 5 à 15% de séquestrant.
- Parfum.

Législation - Sécurité

- Biodégradabilité supérieure à 90%.
- Produit d'usage externe. Ne pas avaler.
- La formule d'**ELICHIM Shampooing Carrosserie** est déposée dans les centres anti-poisons de Paris, Lyon & Marseille.
- Fiche de sécurité disponible gratuitement sur simple demande.

