

Référence: HPCP50  
Rénovateur Lustreux

Spray lustrant, nettoyant protection longue durée des surfaces synthétiques.

**-Description et domaine d'application :**

Agent de polissage à base d'eau, rend le brillant au plastique et à toutes surfaces synthétiques. Particulièrement adapté pour les matières plastiques : polyéthylène, polypropylène, PVC, ABS .....

Rénovateur des plastiques est idéal pour les surfaces stratifiées, les revêtements intérieurs des véhicules, les tableaux de bord, pare-chocs etc.... Convient aussi pour raviver les peintures devenues ternes.

Recommandé pour une utilisation régulière, ne contient pas de gaz propulseur, sans vapeur nocive pour la santé, est à base d'eau donc écologique. Agréablement parfumé.

- Déperlant verre (vitres, tables en verre...)
- Fonction antibuée
- Protège les surfaces des salissures par son action déperlante
- Lustrant laiton, chrome, aluminium anodisé, stratifié
- Economique, fréquence de lavage espacée.

Famille : auto-moto-quad-poids lourds-bateaux

**-Propriétés physiques et chimiques :**

Tensios Anioniques	Absent
Tensios non Anioniques	Alcool gras éthoxylés CAS 26183-52-8 (Composant inférieur à 5%)
Propylène glycol, polypropylène glycol	CAS 25322-69-4 (Composant entre 5 et 15%)
Cire naturelle (cire d'abeille et de carnauba)	(Composant inférieur à 5%)
Polyméthylène CAS 63148-62-9	(Composant inférieur à 5%)
Aspect	Liquide
Couleur	Emulsion blanchâtre. Ne contient pas de colorant ajouté.
Parfum et antibactérien	(Composants inférieur à 1%)
pH solution à 10%	7.5-8.5
Densité à 20°C	1± 0.05
Point éclair	pas inflammable
COV	Non déterminé

Biodégradabilité Moyenne des tensios actifs biodégradables : supérieur à 90% (Art.2 et 4 L.26/4/83 n 136)

**-Mode d'emploi :**

Vaporiser la surface à traiter et uniformiser avec un chiffon doux, une microfibre ou de la ouate, essayer en mouvement circulaire jusqu'au séchage complet.

**-Conditionnement :**

Pulvérisateur de 750 ml – Carton de 12.



**SYNAPSE 252394.1**

**UFI : PW20-M069-A00U-NKRX**