

## Nettoyant lustrant sans eau **STARFLASH**

Produits auto

### *Produit 3 en 1 : Nettoie, Lustre et Protège*



### Présentation

STARFLASH est spécialement conçu pour le nettoyage manuel des carrosseries, surfaces peintes, aluminiums et plastiques. Supprime l'utilisation de l'eau et permet ainsi le nettoyage des véhicules en période de sécheresse. Lustre et fait briller durablement les surfaces.



### Points forts

- Sans rinçage et sans eau
- Brillant parfait
- Effet déperlant
- Utilisable en tous lieux

### Propriétés

- Doté d'un haut pouvoir nettoyant et dégraissant, élimine les salissures grasses ainsi que le film statique.
- Rapide et efficace : quelques minutes suffisent pour nettoyer un véhicule, en n'importe quel lieu intérieur ou extérieur (rue, parking, garage, hall d'exposition) dans le respect de l'environnement.
- Produit écologique: supprime l'utilisation abusive de l'eau habituellement nécessaire au nettoyage des véhicules.
- Sa formule complexe permet une lubrification in situ des particules abrasives évitant ainsi les rayures sur la peinture.
- Sans solvant et sans silicone, laisse une protection invisible qui rend les supports hydrophobes et empêche l'adhérence des salissures ou de l'eau qui n'adhèrent plus sur la carrosserie et glissent sans laisser de trace.
- Facilite les nettoyages ultérieurs, même après avoir roulé, un simple coup de chiffon microfibre et la carrosserie redevient impeccable.
- Mise en œuvre simple, sans dilution pour éliminer toute erreur de dosage.
- Peut être utilisé sur tous les métaux, les chromes, les plastiques, les pare-chocs, le PVC, les fibres de verre, les surfaces peintes et les joints en caoutchouc sans les altérer.
- Permet d'obtenir un brillant parfait et sans auréole même après plusieurs applications successives.
- Rénove les peintures ternies et redonne à la carrosserie sa couleur et son éclat d'origine.

### Mode d'emploi

**STARFLASH est prêt à l'emploi.**

- Agiter le pulvérisateur avant utilisation.
- Appliquer STARFLASH à l'aide d'une pulvérisation mouillante et uniforme.
- Essuyer avec un gant de lustrage en effectuant un mouvement circulaire.
- Lustrer ensuite soigneusement avec un gant ou un chiffon microfibre propre.

- Si en séchant, le produit laisse une légère pellicule blanchâtre, éliminer ce film en lustrant simplement avec un gant propre.
- Dans le cas de surfaces très sales, très polluées (corps gras, poussière de freins, gas-oil, boue, sel, etc.) 2 passes peuvent être nécessaires. Dans ce cas laisser un temps d'action de 5 minutes après la première pulvérisation puis essuyer le plus gros de la salissure.
- Procéder ensuite comme dans le paragraphe 1 ci-dessus.

**Température de mise en oeuvre :** Température ambiante

## Caractéristiques générales

**N° de référence :** STA33585

**Aspect :** Liquide

**Couleur :** Blanc laiteux

**Odeur :** Agréable

**Densité :** 1

## Caractéristiques techniques

**pH :** 7

**Anti-corrosion :** Non

## Réglementation

**Contact Alimentaire :** Non

**Pourcentage COV :** 10%

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement :** 750 mL

**Type de conditionnement :** Vrac

## Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

**Température de stockage :** Température ambiante