

## Nettoyant lustrant à sec **FLASHTEX**

Produits auto

*Nettoie et protège en un seul geste toutes les surfaces dures*



### Présentation

FLASHTEX nettoie, protège et lustre toutes les surfaces même extrêmement sales. Sa lingette spécialement tissée et ajourée permet de capturer tous les corps étrangers, sans provoquer de micro-rayures. Permet de retrouver la brillance des peintures.

### Points forts

- Nettoie et lustre
- Sans eau
- Multiusage
- Forme un film protecteur



### Propriétés

- Dépose un film résistant, protégeant ainsi les surfaces traitées en retardant les salissures.
- Utilisable sur peintures neuves ou anciennes, chromes, alu anodisés, inox, vitres, plastiques, plexiglas, polycarbonates, caoutchoucs, bois vernis, mobiliers modernes et stratifiés.
- Protège les carrosseries en déposant un film anti-salissures.: autos, motos, bateaux, cycles, cars, camping-cars, quads, scooters, trains, avions.
- Ravive les plastiques extérieurs qui retrouvent ainsi leur aspect d'origine.
- Enlève les impacts et traces d'insectes sur les calandres et optiques de phares.
- Supprime les traces de bitume présentes sur les bas de caisse.
- Dégraisse des parties vitrées en laissant un film protecteur et brillant.
- Décrasse les jantes sans altérer les alliages légers ni leurs vernis.
- Enlève les résidus de colle fraîche lors de la pose de baie vitrée sans laisser de traces sur les vitres et leurs encadrements: Installateurs, artisans, commerces et services.
- Permet lors de la réalisation de salle de bain de livrer des appareils sans traces. Entretien du mobilier urbain du type abri bus, etc.
- Nettoie et lustre des agencements de types, salons de coiffure, mobiliers de magasin, etc.
- Nettoyage de finition avant livraison du matériel et des machines dans l'industrie et les manufactures

## Mode d'emploi

**Lors de la première utilisation**, ôter le couvercle de la boîte.

- Passer une lingette, prise au centre du bobinot, dans l'opercule.
- Ensuite, lors de chaque utilisation, soulever la languette du couvercle, sortir la lingette jusqu'à la prédécoupe, puis la tirer d'un coup sec à l'horizontal.
- Bien refermer le couvercle après utilisation.
- Après avoir sortie la lingette de la boîte, la mettre à plat sur une main et traiter par petite surface en faisant de légers cercles permettant à la lingette d'emprisonner les microparticules tout en appliquant un film sur la surface.
- Passer ensuite le gant STARFLASH pour éliminer l'excédant de produit et terminer le lustrage.
- Sur les vitres, pour capter les particules les plus fines, nous conseillons de toujours utiliser la microfibre C'TOP propre et sèche, pour ne pas redéposer d'impuretés laissant des traces.

**Un essai préalable est recommandé. Ne pas appliquer sur une surface chaude ou en plein soleil.**

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

## Caractéristiques générales

**N° de référence** : FLA31325

**Aspect** : Solide

**Couleur** : Incolore

**Odeur** : solvanté

**Densité** : 0,805

## Caractéristiques techniques

**Anti-corrosion** : Non

## Réglementation

**Contact Alimentaire** : Non

**Pourcentage COV** : 90%

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement** : Boîte de 80 lingettes (200x240mm)

**Type de conditionnement** : Vrac

## Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

## Stockage

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

**Température de stockage** : Température ambiante