

## Nettoyant protecteur sans silicone pour mobilier et surfaces modernes

- Nettoie et restaure l'éclat et la brillance, en une seule opération, des surfaces ternies par les UV et la poussière.
- Laisse un film protecteur anti-adhérent facilitant l'entretien et permettant d'espacer la fréquence de nettoyage.
- Efficace sur les matières plastiques et synthétiques, les caoutchoucs, le cuir, les surfaces émaillées, les métaux polis... en intérieur et en extérieur (totalement insoluble dans l'eau).
- Sans silicone, n'interfère pas dans les opérations ultérieures de peintures (domaine automobile).
- Pratique : utilisation multi-positions tête en haut ou tête en bas.
- Laisse une odeur agréable.



### Composition :

Parmi les principaux composants : solvant pétrolier, huile minérale.

### Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide fluide incolore

Parfum : Menthe chlorophylle

Point éclair < 0°C

Densité : environ 0.720

### Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage et le brillantage des surfaces dans le domaine automobile (garnitures, tableaux de bords, pare-chocs, jantes...), de l'ameublement (fauteuils, canapés, sièges, bureaux...) et de la maroquinerie (valises, sacs...).

### Mode d'emploi :

Aérosol prêt à l'emploi.

Bien agiter l'aérosol avant l'utilisation.

Pulvériser à environ 20cm directement sur la partie à nettoyer. Laisser agir quelques secondes puis essuyer avec un chiffon propre, sec, doux et non pelucheux. Renouveler l'opération si nécessaire.



Un essai préalable de compatibilité avec les matériaux sensibles doit toujours être effectué sur un endroit caché.

### Conditionnement(s) :

- 4AE107-1 - Aérosol de 650/400mL

### Précautions d'emploi et de stockage :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande, sur internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou [www.phem.fr](http://www.phem.fr)) ou en scannant le QR Code. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, de l'humidité et du gel, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Ne pas perforer ni brûler, même après usage. Ne pas utiliser près d'une flamme ou d'un corps incandescent. Travailler dans un local suffisamment ventilé. Eviter d'inhaler les vapeurs/aérosols. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

### Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

### Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus



# NETGLISS N107

lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une

garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

