



FICHE PRODUIT ET D'INFORMATIONS TECHNIQUES

POLISH MENTHE

Sans Silicone

Article n° 770 038

Imp.DL3

CARACTERISTIQUES :

- Le polish menthe sans silicone est un mélange d'huile végétale et de distillat de pétrole.
- Il entretient et protège tous les supports.
- Le polish menthe ne contient ni de silicone, ni de solvant chloré.
- Il est insoluble dans l'eau.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : incolore
- ✓ Odeur : parfum à la menthe
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- Le polish menthe est recommandé pour l'entretien des skaïs, meubles vernis et cirés, tableaux de bord des véhicules, surfaces émaillées, stratifiées, cuirs...
- Il redonne un aspect neuf aux surfaces plastiques ternies par la lumière et la poussière.
- Grâce à l'absence de silicone, l'application ultérieure de peinture sur les surfaces traitées est possible.

NOTE : cet aérosol est réservé à l'usage des professionnels.

MODE D'EMPLOI :

- Agiter vigoureusement l'aérosol avant utilisation.
- Pulvériser sur les parties à traiter à environ 20cm.
- Attendre quelques secondes puis frotter légèrement avec un chiffon doux.
- Renouveler l'opération sur les surfaces sales ou encrassées.
- Fonctionne dans toutes les positions.



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

25/02/2015

RECOMMANDATIONS :

- Danger
 - Récipient sous pression: peut éclater sous l'effet de la chaleur.
 - Tenir hors de portée des enfants.
 - Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.
 - Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.
- Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.
- Ne pas respirer les aérosols.
 - Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.
 - Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/122°F.
 - Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT : Article n° 770038 - Imp.DL3

- | | |
|---|-------------------------|
| - Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc | - Carton de 12 aérosols |
| - Capacité nominale : 650 ml | - Volume net : 400 ml |
| - Gaz propulseur : CO ₂ | - Etiquette de danger : |
| - Code douanier : 3405 90 90 | SGH02 |
| | SGH07 |
| | SGH09 |

R3_250215



Les renseignements donnés dans cette notice sont fournis de bonne foi dans le but d'aider notre clientèle. En raison de la diversité des utilisations et des conditions d'emploi de nos produits, nous prions notre clientèle de s'assurer que ceux-ci conviennent bien à l'usage auquel ils sont destinés.

EMB 60143

25/02/2015