

POLISH **ORANGE** au silicone



CARACTERISTIQUES :

- Le polish orange au silicone est un mélange d'huiles et de résines méthylpolysiloxaniques en solution dans un solvant volatil.
- Il est un excellent antistatique, hydrofuge et rénovateur. Il n'attaque pas les plastiques.
- Il élimine la poussière grâce à ses propriétés antistatiques.
- Il entretient, protège et fait briller tous les supports.
- Le polish orange laisse un film protecteur contre la corrosion.

Caractéristiques Physico-chimiques du produit actif :

- ✓ Aspect : incolore
- ✓ Odeur : parfum à l'orange
- ✓ Gaz propulseur ininflammable

DOMAINE D'UTILISATION :

- Le polish orange est recommandé pour l'entretien des skaïs, meubles vernis et cirés, tableaux de bord, surfaces émaillées, stratifiées, cuirs...

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.



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.
- Réservé à un usage professionnel.
- Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est prévu.

CONDITIONNEMENT : Article n° 770037 - Imp.DL3

- Format du boîtier : 65 x195 Fer blanc - Carton de 12 aérosols
- Capacité nominale : 650 ml - Volume net : 400 ml
- Gaz propulseur : CO₂
- Code douanier : 3405 90 90
- R2_010614
- Etiquette de danger :

SGH02

SGH07

SGH09

