

SODISOLV 500

Dégraissant

S-100713 / 500ML

Propriétés

Type de produit : Nettoyant à base de solvants, conçu pour les applications automobiles.

Application : Élimination du goudron, bitume, huile, graisse, cires, silicones, résidus de colle et saletés des pièces automobiles et des machines.

Action rapide.

Ne laisse aucun résidu de film.

Caractéristiques

Base : Mélange d'hydrocarbures aliphatiques et cycliques (xylène).

Propulseur : Propane.

Aspect : Clair et incolore.

Pression (20°C) : ± 2,3 Bar.

Pression (50°C) : ± 4,4 Bar.

Débit de pulvérisation : ± 2,8 g/sec.

Type de pulvérisation : Jet.

Densité du produit : ± 0,79 g/ml.

Densité de l'aérosol : ± 0,74 g/ml.

Odeur : Aromatique (xylène).

Taux d'évaporation : Moyen.

Mode d'emploi

Utiliser à température ambiante.

Agiter avant utilisation.

Pulvériser sur la surface ou l'objet à nettoyer.

Si nécessaire, laisser le produit agir.

Essuyer avec un chiffon propre si besoin.

Laisser évaporer/sécher.

Recommandations

Le nettoyant peut endommager la peinture et certains plastiques. Toujours tester sur une zone cachée avant utilisation.

Température d'application recommandée : 10°C – 35°C.

Conditions de stockage : Conserver dans un endroit frais (10°C – 20°C) et sec.

Conserver à l'écart de la chaleur, des étincelles, des flammes nues et des surfaces chaudes. Ne pas fumer.

Récipient sous pression : Ne pas percer ou brûler, même après usage.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou une autre source d'ignition.

Éviter de respirer les vapeurs. Porter des gants de protection et une protection oculaire.

Utiliser uniquement en extérieur ou dans un endroit bien ventilé.



by
SODIMAC

