



# Multispray

CONTRE ROUILLE, HUMIDITE, SALETE ET FUITES DE COURANT

- ✓ Action super-rapide.
- ✓ Par rétraction à froid.
- ✓ Faible odeur et incolore.
- ✓ Spray 360°.

## Caractéristiques techniques

- Base: huiles minérales.
- Couleur: incolore.
- Odeur: typique.
- Solubilité dans l'eau: insoluble.
- Point d'ébullition: 187°C – 300°C.
- Densité relative à 20°C: 0,81g.
- Pression de vapeur: 8,53 bar.
- Résistance thermique: -80°C jusqu'à +190°C.
- Viscosité dynamique à 20°C: 1 mPa.s.
- Viscosité cinématique à 20°C : 1 mPa.s.
- Conservation:
  - 100ml: 36 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
  - 600ml: 48 mois, au sec, au frais et à l'abri du gel.
- Consignes de sécurité: veuillez consulter la fiche de sécurité.

## Emballage

Multispray - aérosol 600ml	236116000
Multispray - aerosol 100ml	236101000

## Produit [MUS]

### Caractéristiques

Multispray est rapide et efficace en contact avec rouille, goudron, graisses, et eau et combine pénétration, lubrification, protection, nettoyage, antirouille, repoussant l'eau et rétraction à froid résultant en gain de temps. Multispray ne contient pas de silicones et est sûr à l'emploi sur matériaux synthétiques, laques, ... .

## Emploi

- Bien agiter avant l'emploi.
- Appliquer et laisser agir un instant.
- Laisser évaporer les gaz propulseur si nécessaire.

