



Aérosol GT7 Novatech France

Réf. : TEC704

Page catalogue : 1268



Vendu par

1

12



Repoussant d'humidité : Par la tension de surface très basse et les caractéristiques pénétrantes.

Combat la rouille.

Arrête immédiatement le grincement et le craquement.

Spray pour contacts : GT7 décolle l'oxydation, spray de contact parfait pour des installations techniques, des appareils de ménage, colliers de serrage de batteries...

Nettoie des outils pneumatiques, des serrures à cylindre, des dépôts de goudron, gras, liquides des freins, etc.

Point d'ébullition: 187°C - 211°C.

Tension de vapeur à 20°C, Pa : 100.

Densité relative à 20°C : 0,808.

État physique à 20°C : liquide.

Point d'inflammation : 67°C.

Inflammation spontanée : 255°C.

Solubilité dans l'eau : insoluble.

Viscosité dynamique à 20°C : 1 mPa.s

Viscosité cinématique à 20°C : 1 mPa.s.

Durée de la protection : 8-12 mois, la durée de la protection pouvant être prolongée en appliquant régulièrement du GT7.

A l'extérieur, la durée de la protection peut varier en fonction des conditions climatiques.

Conservation : 3 ans.

Aérosol 400 ml