

LM 40 Spray Multi Fonctionnel

Description

Combinaison d'agents actifs protégeant contre corrosion, détachant la rouille, à propriétés hydrofuges et excellent effet lubrifiant. Améliore la conductibilité électrique sur les contacts et élimine la saleté, de même que les restes d'huile et de graisse coriaces. Maintient les pièces mobiles dans tous les domaines. Sent bon grâce aux substances aromatiques à la noix de coco.

Propriétés

- pouvoir de pénétration optimal
- antirouille
- bonne résistance à l'eau
- lubrifie et entretient
- bonne protection anticorrosion
- améliore la conductibilité électrique
- élimine la saleté
- réduit les frottements et l'usure
- sans silicone
- préserve la mobilité des pièces
- n'attaque pas les plastiques, les peintures, les métaux et le bois
- utilisation universelle

Données techniques

Forme	liquid
Base	combination of oils, agents
Couleur/aspect	brown
Odeur	characteristic
Viscosité à 40 °C	< 7 mm ² /s
Point d'inflammation	62 °C
Solubilité dans l'eau	soluble
Plage de température d'utilisation	- 40 to + 140 °C
Rendement	sheet steel, bright 140-180 m ² /l

Champs d'application

L'huile universelle pour la maison, les loisirs, l'atelier, la voiture et l'industrie. Pour les charnières, les galets, les serrures, les vis, les interrupteurs, les poignées, les câbles Bowden, les antennes de voiture et bien plus.

Utilisation

Vaporiser sur la zone à traiter, puis laisser agir. Le produit peut aussi être vaporisé avec la tête de pulvérisation en bas (ne s'applique pas aux bombes de 50 ml, réf. 3394).



Conditionnements disponibles

50 ml Bombe aérosol	3394
	D-GB
200 ml Bombe aérosol	2815
	GB-DK-FIN-N-S
200 ml Bombe aérosol	3390
	D-GB-I-E-P
200 ml Bombe aérosol	8946
	D-NL-F-GR-ARAB
400 ml Bombe aérosol	2816
	GB-DK-FIN-N-S
400 ml Bombe aérosol	3391
	D-GB-I-E-P

Notre information s'appuie sur des recherches minutieuses et l'on peut la considérer comme fiable, elle ne peut cependant vous conseiller que sans engagement de notre part.