

WOLF MULTISPRAY

02/09/2025
55564

Il s'agit d'un lubrifiant de grande qualité, à base d'huiles minérales et de PTFE. Il résiste à l'eau de mer et est utilisable sur une large gamme de températures : de -50 °C à 250 °C.

APPLICATIONS

Il convient à des applications très variées : lubrification de roulements en nylon, chaînes, câbles de frein, boulons... Il est également possible de l'utiliser pour protéger les contacts électriques et les interrupteurs contre la poussière, l'humidité et la corrosion.

FONCTIONNALITÉS

Protection contre l'usure et stabilité à l'oxydation: protection adéquate des systèmes
Protection des systèmes: Excellentes propriétés de lubrification

SPÉCIFICATIONS

/ /

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	<-60
Densité à 20°C	ASTM D4052	g/ml	0.710
Couleur	VISUAL		Yellow brown

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com

