

Datenblatt für: MOLYKOTE 106 AFC 500g Dose



MOLYKOTE 106 AFC 500g Dose MOLYKOTE® 106 Anti-**Friction Beschichtung**

MOLYKOTE® 106 Anti-Friction Beschichtung ist eine wärmehärtende Beschichtung, die eine langanhaltende hohe Tragfähigkeit und einen geringen Reibungskoeffizienten bietet. - niedriger Reibungskoeffizient - hohes Lasttragevermögen - gute Adhäsion Wird als Trockenschmierung für Metall-Metall-Kombinationen verwendet. Bietet eine wartungsfreie, permanente Schmierung hochbeanspruchter Reibungskombinationen mit niedrigen Drehzahlen oder oszillierendem Betrieb. Wird verwendet, wenn Konstruktionskonstruktiondie die Verwendung von Öl oder Fett verhindert oder wenn das Verwendung von OI oder Fett verhindert oder wenn das Risiko von Verschmutzungen unerwünscht ist. Kann für die Trockenschmierung von Schlössern, Scharnieren, Gelenken, magnetischen Armaturen und für die Anti-Seizure-Beschichtung von Motor- und Getriebekomponenten verwendet werden. H226 Flüssigkeit und Dampf entzündbar. H315 Verursacht Hautreizungen. H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen. H318 Verursacht schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Benommenheit verursachen. H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Art.Nr. (L) A00166443

Art.Nr. (H)

EAN / Barcode

MOLYKOTE 106 AFC 500g Dose



Ihr Preis 127,02 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Einsatztemperaturbereich	-70°C bis +250°C
Farbe	grau
GHS	GHS02;GHS05;GHS07
GHSSIGNAL	G
Gebindebezeichnung	Dose
Kurzbezeichnung	MOLYKOTE® 106 Anti-Friction Beschichtung

Erstellt am: 2. August 2025 Benutzer: Gast

Seite: 1/1