

Sprühdose

ILKA[®]-Caracho Haftschmierstoff

mit biologischer Abbaubarkeit und sehr guten Hafteigenschaften

Einsatzgebiete

ILKA-Caracho Haftschmierstoff kann in der Automobil- und Metallbearbeitung eingesetzt werden.

Es schmiert Verschlüsse, Scharniere, Buchsen, Ketten, Türschlösser. Es dient gleichzeitig als Gleitmittel für alles was fest sitzt oder klemmt. Löst Rost, angerostete Bolzen, Schrauben, Muttern, Gelenke, Wellen, Schlösser usw. Zugleich schützt er vor Korrosion an Metallen, Kabelanschlüssen, Steckern, Kupplungen, Ketten, Spindeln usw.



Eigenschaften

ILKA-Caracho Haftschmierstoff ist ein hochviskoses Schmiermittel, besonders wirksam gegen Verschleiß, Oxidation und Korrosion. Nach dem Aufsprühen ist der Wirkstoff kriechfähig. Ein gut haftender Schmierfilm bleibt nach dem Ablüften des Lösungsmittels auf der zu schmierenden Fläche zurück.

Vorteile:

- universell einsetzbar
- kein Abschleudern bei Rotationsbewegungen
- geeignet für das Sprühen an senkrechten Schmierstellen
- Korrosionsschutz
- Pflegt und schützt Metall- und Kunststoffoberflächen
- Harz-, säure- und silikonfrei
- Greift Gummi, Lack und Kunststoffe nicht an
- Verhindert das Vereisen von Schließzylindern und Verschlüssen.

Verarbeitung

- 1) Vor Gebrauch gut schütteln.
- 2) Aus ca. 25 cm Entfernung aufsprühen und ablüften lassen.

Daten

Geruch:	Vanille
Farbe:	Hellgelb
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis max +25°C
Dichte:	0,69 g/ml (20°C)
Lagerstabilität:	24 Monate
Empf. Lagertemperatur:	>5°C
Gebinde:	Sprühdose
Inhalt:	400 ml

Lagerung

Die Gebinde sind trocken, verschlossen und kühl zu lagern. Das Material ist nicht frostbeständig. Bei Beachtung dieser Bestimmungen beträgt die Lagerfähigkeit mindestens 12 Monate.