



CT 12

ad PTFE-Spray (trocken & lube)

Unsere hochwirksamen ad PTFE-Sprays verfügen Dank ihrer niedrigen Reibungskoeffizienten über eine exzellente Kriechwirkung. Bieten Sie Ihren Maschinenteilen den bestmöglichen Schutz, sowohl in Industrie und als auch der Werkstatt.

Je nach Belastung und Temperaturbereich empfehlen wir entweder unsere Version „PTFE Trockenspray“ oder „LUBE“.

Produktvorteile:

- Silikonfreies, kapillaraktives Spezialöl
- Hohe Kriecheigenschaften
- Hält hohen Belastungen stand
- Reduziert Abnutzung / Verschleiß

Trockenpulver-Spray:

Temperatureinsatzbereich -190°C bis ca. +250°C

LUBE-Spray:

Temperatureinsatzbereich -20°C bis ca. +120°C



40605172 – 400ml Trocken
40606295 – 400ml LUBE



CARAT
UNTERNEHMENSGRUPPE



ad PTFE-Spray (trocken & lube)

Produkteigenschaften:

Farbe: transparent / weiß

Geruch: benzinartig

Charakteristik: PTF Mikroschuppen

Grundöl: Mineralöl



Gefahrenhinweise:

Vor offenen Flammen, Zündquellen und starker Hitze fernhalten.

weitere technische Daten und entsprechende Hinweise entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt gem. EG-Richtlinie 91/155/EWG.

Anwendung:

Die zu behandelnden Oberflächen von Staub, Verschmutzungen und Fett befreien. Danach das Produkt auf die gewünschten Teile dünn und gleichmäßig aufsprühen und trocknen lassen.

Einsatzbereich:

Ideal für Zahnräder, Motoren, Kettensägen, Schiebetüren und anderen beweglichen Teilen, die hohem Druck und hohen Temperaturen ausgesetzt sind. beweglichen Teilen, die hohem Druck ausgesetzt sind.

Mischungsverhältnis:

pur anwenden

Bitte beachten:

Nicht für Bitumen, Asphalt, lackierte oder poröse Flächen geeignet.

Wir empfehlen auch:

40239709 – Multiperfect-Hochleistungsspray RL 01, 500ml
40605198 – ad MoS²-Ölspray CT 13, 400 ml

CARAT
UNTERNEHMENSGRUPPE



CT 12

www.carat-gruppe.de