



Varenr. 2415
 Indhold: 400 ml / 280 g
 Karton á 12 stk



PTFE Olie

Syntetisk olie med PTFE

Mekanika 25 PTFE Olie er et universalt syntetisk olie smøremiddel med mikroskopiske teflon partikler. Produktet har høj bæreevne og kan derfor anvendes til smøring af emner, hvor der forekommer stort tryk, slid og høje temperaturer (400 °C).

PTFE Olie anvendes til smøring af valser, hængsler, låse og andre bevægelige dele, hvor stor vedhæftning og lang holdbarhed kræves. Produktet har god indtrængningsevne og modvirker korrosion.

Brugsanvisning

Ryst beholderen omhyggeligt. Sprøjt Mekanika PTFE Olie på emnet i små mængder af gangen, vent ca. 1 minut. Gentag evt. behandlingen.

Anvend nitrilhandsker.

- **Smøremiddel med mikroskopiske teflonpartikler**
- **Velegnet til emner som udsættes for stort tryk og høje temperaturer**
- **Lang holdbarhed og god indtrængningsevne**

Mekanika 25 PTFE Olie har gode vandfortrængende egenskaber og er velegnet til dørlåse, kabler og lignende. Angriber ikke plastikdele der ofte er en del i låse systemer og forbindelsesled.

Tekniske data

Aktive komponenter	Syntetisk olie tilsat teflonpartikler, additiver og drivmiddel
Farve/Konsistens	Gul uklar/Aerosol
Lugt	Karakteristisk
Flammepunkt	< 38 °C
Kogepunkt	110 °C til 210 °C
Massefylde v. 20 °C	0,70 g/cm ³
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

