



Varenr. 2413
Indhold: 400 ml /248 g
Karton á 12 stk



PTFE Fedt

Syntetisk baseret fedt med PTFE

Mekanika 23 PTFE Fedt er et universal smøremiddel med mikroskopiske teflon partikler. Produktet har en høj bæreevne og kan derfor anvendes til smøring af emner hvor der forekommer stort tryk, slid og høje temperaturer (400 °C).

PTFE Fedt anvendes til smøring af dørhængsler, låse, lejer, glidere, valser og andre bevægelige dele, hvor god vedhæftning og smøring under tryk. Produktet har god indtrængningsevne og modvirker korrosion.

Brugsanvisning

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

Anvend nitrilhandsker.

- **Smøremiddel med mikroskopiske teflonpartikler**
- **Velegnet til emner som udsættes for stort tryk og høje temperaturer**
- **Indeholder ikke silicone eller opløsningsmidler**

Mekanika 23 PTFE Fedt er et universal smøremiddel med gode korrosionshindrende egenskaber. Angriber ikke gummi og er siliconefri. Har god smøre- og vedhæftningsevne og giver en fedtet overflade, velegnet til smøring af områder med høje temperaturer.

Tekniske data

Aktive komponenter	Syntetisk fedt tilsat teflonpartikler
Farve/Konsistens	Hvid uklar/Aerosol
Lugt	Karakteristisk
Flammepunkt	< 38 °C
Massefylde v. 20 °C	0,83 g/cm ³
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

