



Varenr. 2493
Indhold: 400 ml
Karton á 12 stk



- **Indeholder PTFE – teflonpartikler**
- **Virksom ved lave temperaturer**
- **30% mere aktivt stof pga. CO² som drivmiddel**

Top Lube

Universal kvalitetsmøremiddel Syntetisk baseret med PTFE

Mekanika 93 Top Lube er et universal kvalitetsmøremiddel tilsat mikroskopiske teflonpartikler. Produktet har høj bæreevne og kan derfor anvendes til smøring af emner, hvor der forekommer stort tryk eller høje temperaturer (400° C).

Top Lube indeholder ikke klorin, silikone eller opløsningsmidler. Produktet er specielt velegnet til smøring af hængsler og låse, men anvendes ligeledes til smøring af lejer, valser, og andre bevægelige dele hvor god vedhæftning og smøring under tryk kræves.

Top Lube har god indtrængningsevne og vedhæftning og modvirker rustdannelse.

Brugsanvisning

Ryst beholderen omhyggeligt. Sprøjt Mekanika 93 Top Lube på de bevægelige dele i små mængder ad gangen, vent ca. 1 minut. Gentag evt. behandlingen.

Anvend nitrilhandsker.

Miljøvenligt drivmiddel ► 30 % EKSTRA indhold

Mekanika 93 Top Lube er et effektivt og penetrerende smøremiddel uden indhold af klorin, silikone eller opløsningsmidler og med arbejdsmiljøvenlig CO² som drivmiddel. Mikroskopiske teflonpartikler i produktet sørger for nedsat friktion på emnet. Top Lube har stor bæreevne og giver god beskyttelse mod slid og korrosion.

Tekniske data

Aktive komponenter	Aminer, fosphater, PTFE partikler, højtryksadditiv og drivmidler
Farve/Konsistens/Lugt	Gullig/Aerosol/Karakteristisk
Flammepunkt	69 °C
Massefylde v. 20 °C	0,77 g/cm ³
Temperaturbestandighed	Op til 400 °C
Holdbarhed uåbnet/åbnet	6 år/op til 2 år

