

Karta Techniczna Produktu

Smar TF



Produkt chroni od wpływów atmosferycznych. Konserwuje powierzchnie, gumę, tworzywa sztuczne. Smar posiada szeroki zakres temperatury pracy: od -40°C do 210°C . Charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością chemiczną na utlenianie, działanie wodnych roztworów kwasów, zasad i soli, dwutlenku siarki, amoniaku.

Przeznaczenie:

- ◆ drukarki; kserokopiarki i faksy; przekładnie;
- ◆ skanery; sprzęt audio-video

Zastosowanie:

- urządzenia sanitarne: zawory tradycyjne, dźwigniowe; uszczelki, złącza, krany, zawory, przeguby itp.
- smarowanie czyste: w przemyśle papierniczym, tekstylnym, spożywczym
- przemysł motoryzacyjny: do smarowania linek w pancierzach, zamków, zawiasów, tulei, śrub (preparat skutecznie zapobiega tarciom, ale stanowi też doskonałe zabezpieczenie przed korozją i zamarzaniem
- w urządzeniach energetycznych pracujących na powietrzu
- do konserwacji sprzętu turystycznego i sportowego, np.: rowerów, łyżworolek

Opakowania:

Pojemność	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
3,5g (tubka)	10	ART.AGT-064
20g (pojemnik)	6 lub 24	ART.AGT-065
60g (pojemnik)	6 lub 36	ART.AGT-066
65 ml (oliwiarka)	6 lub 24	ART.AGT-081
1000g (pojemnik)	1	ART.AGT-067

