

KARTA TECHNICZNA

SMAR DO WYPYCHACZY

Smar Penetrujący

OPIS PRODUKTU

- Smar penetrujący tworzy ponadprzeciętny, odporny na zatarcie film, wytrzymały na działanie wysokich nacisków, obrotów i uderzeń.
- Posiada właściwości smarujące bez konieczności demontażu elementów
- Zapobiega powstawaniu korozji
- Silnie przywiera do elementów będących w ruchu.
- Odporny na temperatury w przedziale od -35°C do +180°C, krótkotrwale do +200°C



ZASTOSOWANIE

- W przetwórstwie tworzyw sztucznych
- W przemyśle, rzemiośle i podczas napraw
- Znajduje zastosowanie w smarowaniu łańcuchów, łożysk łańcuchowych i ślizgowych
- Do konserwacji samochodów ciężarowych, motocykli, skuterów, maszyn, łańcuchów przemysłowych, wewnętrznych łożysk łańcuchowych itp.

MAGAZYNOWANIE

- pojemność 500 ml
- zalecana temperatura składowania: 10°C do 20°C (nie powyżej 50°C)
- opakowanie zbiorcze 12 szt.
- paleta 1008 sztuk
- okres ważności 3 lata

INDEX

NT1019-W

NORMATEK Chemia Techniczna Sp. z o.o.
Al. Jana Pawła II 23
42-200 Częstochowa
Tel. 343643923

