



KARTA TECHNICZNA



Nazwa: WYSOKOGATUNKOWY ŚRODEK SMARNY EMCCO Q 5

Ultraczysty środek smarny w aerozolu.

Opis produktu

Środek smarno – silikonowy wyprodukowany na bazie ultraczystych olejów białych, opracowany na krystalicznie czystym oleju mineralnym PETRO-CANADA o czystości 99,9%.

- Doskonałe właściwości smarne.
- Wypiera wilgoć.
- Krystalicznie czysty.
- Bezbarwny, bezwonny.
- Działanie impregnujące.
- Odporność temperaturowa od -30°C do +180°C.

Zastosowanie

- Środek smarny do mechanizmów precyzyjnych, łożysk, do smarowania w układach pneumatycznych.
- Preparat doskonale nadaje się do smarowania zamków patentowych, przewodnic samochodowych oraz do zabezpieczenia antykorozyjnego narzędzi i maszyn w przetwórstwie.
- Środek smarny do uszczeltek oraz tworzyw sztucznych.

Magazynowanie

- pojemność 400 ml
- zalecana temperatura składowania: 10°C do 20°C (nie powyżej 50°C)
- opakowanie zbiorcze 12 szt
- paleta 840 sztuk
- okres ważności 60 m-cy

FIRMA HANDLOWO USŁUGOWA



UL. PRZEMYSŁOWA 12A

97 – 400 BEŁCHATÓW

NIP 769-178-90-04

kontakt: 503-604-343, 796-997-995

emcco@poczta.fm, www.emcco.com.pl