



Smar wazelinowy 1l (900 gr) (G015)

SMAR WAZELINOWY – Czysty smar wazelinowy, przeznaczony do okresowego smarowania i konserwacji delikatnych mechanizmów. Długotrwale zachowuje właściwości smarne i konserwacyjne. Kwasoodporny, nie twardnieje, nie utlenia się. Można go stosować do konserwacji styków elektrycznych np.: klamry akumulatora.



Specyfikacje Techniczne :

Kod Kreskowy	EAN : 8034108892610
Pojemność	900 g
Pakowanie zbiorcze	8 sztuk
Wygląd	Metalowa puszka
Kolor	Transparenty
Zapach	Bezzapachowy
Gęstość względna	a 20°C 0,88 ÷ 0,92 g/ml
Temperatura zapłonu	+210° C
Rozpuszczalność	Nierozpuszczalny w wodzie
Penetracja 25°C 0.1 mm	n.l. ASTM D 937 mm/10 160 ÷ 200
Skraplanie	ASTM D 127 °C 52 ÷ 60
Lepkość w 100°C	mm ² /s 6,5 ÷ 8
Lepkość kinematyczna	5 – 9 mm ² /s (100°C)

WARUNKI MAGAZYNOWANIA

Przed użyciem: produkt przechowywać w suchym pomieszczeniu, nie magazynować w miejscu, gdzie temperatura spada poniżej 0°C. Po pierwszym użyciu, przechowywać w suchym i chłodnym miejscu w dobrze zamkniętym oryginalnym opakowaniu. Chronić przed dziećmi.

Identyfikacja zagrożeń:

Produkt nie zaklasyfikowany jako niebezpieczny w myśl odnośnych przepisów Rozporządzenia (WE) 1272/2008 (CLP) i późniejsze zmiany, dostosowania

Powyższe informacje, jakkolwiek rzetelne, powinny być traktowane jako orientacyjne. Zastosowanie się do nich nie wiąże nas żadną odpowiedzialnością, nawet względem prawa patentowego czy licencji. Obowiązkiem użytkownika jest upewnić się co do przydatności produktu dla konkretnego zastosowania.

PRZED UŻYCIEM ZAPOZNAJ SIĘ Z KARTĄ CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU