



Smar wazelinowy 400ml (G004)

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.



Specyfikacja techniczna:

Kod Kreskowy	EAN:8034108890036
Pojemność	400 ml
Pakowanie zbiorcze	12 sztuk
Wygląd	Ocynkowana puszka zawierająca płyn pod ciśnieniem - aerozol
Kolor	Transparentny
Zapach	Charakterystyczny dla rozpuszczalnika
Gęstość względna w 20°C	0,63 ÷ 0,67 g/ml
Temperatura zapłonu	0° C
Ciśnienie w 20°C	4/6 bar
Penetracja w 25°	n.l. ASTM D 937 mm/10 160 ÷ 200
Skraplanie	ASTM D 127 °C 52 ÷ 60
Lepkość przy 100°C	mm ² /s 6,5 ÷ 8
Lepkość kinematyczna	5 – 9 mm ² /s (100°C)

SPOSÓB UŻYCIA: wstrząsnąć i rozpylić na powierzchnię z odległości 15-25 cm.

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:

H222	Skrajnie łatwopalny aerozol.
H229	Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.
H315	Działa drażniąco na skórę.
H336	Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.
H411	Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

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