



Smar w aerozolu White Lithium Grease, 500 ml



Dane zamówienia

Numer katalogowy	083058
GTIN	5412386004940
Klasa artykułu	08E

Opis

Wykonanie:

Uniwersalny, biały smar w aerozolu, z PTFE, o dużej przyczepności. Trwale chroni i smaruje ruchome elementy i powierzchnie ślizgowe (np. łańcuchów, łożysk kulkowych, zawiasów), również przy największych obciążeniach (do 120 °C). Odporny na wodę i wysokie ciśnienie. Chroni przed wilgocią. Ławy w stosowaniu, ponieważ początkowo wykazuje własności penetrujące, a potem gęstnieje i mocno przywiera. Zapobiega uszkodzeniom wskutek zużycia i korozji.

wskazówka:

Nie są dostarczane do wszystkich krajów. Dostawa ekspresowa niemożliwa.

wersja: puszka z aerozolem

oznaczanie substancji niebezpiecznych: GHS02 zapalny

oznaczanie substancji niebezpiecznych: GHS07 Uwaga

Kategoria towarów niebezpiecznych: 2.1

głowica rozpylająca: standardowa

Opis techniczny

oznaczanie substancji niebezpiecznych	GHS02 zapalny
---------------------------------------	---------------

oznaczanie substancji niebezpiecznych	GHS07 Uwaga
Kategoria towarów niebezpiecznych	2.1
Temperatura zapłonu	< 0 °C
Numer UN	UN1950
kolor	białe
głowica rozpylająca	standardowa
Temperatura samozapłonu	200 °C
Temperatura wrzenia	60 - 100 °C
Rozpuszczalność w wodzie	nierozpuszczalny
zawartość	0,5 l
Atrybut nazwy produktu	500 ml ml
wersja	puszka z aerozolem
Rodzaj produktu	Środek smarny