

Karta techniczna

Smar grafitowy

Smar z dodatkiem grafitu. Zawiera specjalne dobrane dodatki zapewniające doskonałe walory smarne i skuteczną ochronę przeciwkorozyjną. Dodatek grafitu zwiększa odporność smaru na obciążenia. Charakteryzuje się odpornością na działanie wody.

Zastosowanie:

resory samochodowe,
przekładne ślimakowe i zębate,
gwinty i śruby narażonych na działania korodujące,
łańcuchy i inne silnie obciążone węzły tarcia pracujące w zakresie temperatur od -20°C do 50°C.

Właściwości fizykochemiczne:

Parametry	j.m.	Wynik
Kolor	-	szary
Ciężar właściwy	g/cm ³	0,9
Rozpuszczalność w wodzie	-	nie rozpuszcza się
Temperatura zapłonu	°C	> 200

Opakowania:

Pojemność	Rodzaj opakowania	Opakowanie zbiorcze	Kod artykułu
65 ml	wyciskarka	6 / 24	ART.AGT-079
100 ml	aerazol	4 / 20	ART.AGT-148
400 ml	aerazol	4 / 12	ART.AGT-175

Magazynowanie:

Przechowywać w dobrze wentylowanym, chłodnym miejscu. Przechowywać z dala od dzieci. Chronić przed słońcem i temperaturą powyżej 50°C. Zastosowanie zawodowe: przechowywać w oryginalnych, właściwie oznakowanych, szczelnych zbiornikach, w chłodnym, suchym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu magazynowym (w budynku ognioodpornym).

Dane zawarte w niniejszym materiale są zgodne z obecnym stanem naszej wiedzy. Opisują one typowe własności i zastosowania wyrobu. Jednak sprawą użytkownika jest zbadanie przydatności tego produktu do konkretnych zastosowań. Za uzyskane wyniki nie możemy przyjąć odpowiedzialności ze względu na to, że warunki stosowania są poza naszą kontrolą.