

GEBEX PLUS SPRAY

ZASTOSOWANIE

Smar uszczelniający i zapobiegający przywieraniu, na bazie oleju 100% silikonowego, przeznaczony do:

- § smarowania
 - tworzyw sztucznych i gumy, pomiędzy sobą lub w dowolnych kombinacjach
 - Instalacji kanalizacyjnych wszystkich rodzajów o dowolnej średnicy
- § zabezpieczenia przed wilgocią
 - elementów zapłonowych, zwojów,
 - obwodów elektrycznych, złączy
- § Zapobiega przywieraniu gumy, a także starzeniu i deformacji uszczelek
- § Środek umożliwiający wyjmowanie z form
- § Zapobiega przywieraniu wosków i spoiw
- § Doskonały w warunkach dużego zapylenia
- § Możliwość używania w pozycji normalnej / odwróconej

Charakterystyka techniczna

Specyfikacje	Charakterystyka
Rodzaj	Olej silikonowy 100%
Wytrzymałość na temperaturę	-15°C do 220°C
Odporność na działanie wody	Doskonała

Użytkowanie

Przygotowanie

- § Czyszczenie i odtłuszczanie nośników

Sposób użycia

- § Wstrząsnąć opakowaniem aerozolowym, aby zapewnić równomierne rozprowadzenie produktu
- § Zaczekać kilka chwil.

Przechowywanie

Przechowywać w temperaturze od -5°C do +40°C.

Maksymalny okres przechowywania produktu w temperaturze 20°C, w zamkniętym oryginalnym opakowaniu wynosi 48 miesięcy.

Uwagi

Nie używać do części, które mają później być malowane i na szczotkach węglowych silników elektrycznych.

Informacje figurujące w niniejszej karcie zostały zamieszczone w dobrej wierze, na podstawie pomiarów przeprowadzonych w naszym laboratorium. Biorąc pod uwagę dużą liczbę materiałów, różnice jakościowe oraz różnorodne metody pracy, zalecamy użytkownikom wcześniejsze przeprowadzenie prób w rzeczywistych warunkach użytkowania.

Niniejszy dokument może zostać zmodyfikowany bez wcześniejszego zawiadomienia w zależności od rozwoju produktów lub stanu naszej wiedzy. W związku z powyższym zalecamy użytkownikom sprawdzenie, czy dysponują najnowszą wersją dokumentacji.

Karta danych bezpieczeństwa jest dostępna w sieci Internet pod adresem www.quickfds.com