

MT6

WIELOFUNKCYJNY SMAR

- Super szybkie działanie
- Smarowanie
- Zapobiega powstawaniu rdzy
- Zabezpiecza i chroni
- Wypiera wodę
- Wodoodporny - Zabezpiecza przed wilgocią
- Czyści
- Aplikacja 360°
- Kauczuki i tworzywa sztuczne
- Metale
- Tekstylia
- Malowane powierzchnie



ostrzeżenie

Wszystkie informacje łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania Tech-Masters Polska Sp. z o. o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku Tech-Masters Polska Sp. z o. o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

MULTI TECH 6

Informacje ogólne

MULTI TECH 6 składa się z czterech produktów w jednym: smar antykorozyjny smar ochronny

antyadhezyjny - smar wypierający wilgoć - środek myjący.

Specyfikacja

AEROZOL:

Stan skupienia: Aerozol
 Kolor: brązowy
 Zapach: słodkawy
 Początkowa temperatura wrzenia i zakres temperatur wrzenia: -40°C
 Temperatura zapłonu: -80°C
 Górna/dolna granica palności lub górna/dolna granica wybuchowości: 0,6 - 15 % obj.
 Gęstość (przy 20°C): 0,783 g/cm³
 Lepkość, kinematyczna: < 7 mm²/s
 Wytrzymałość elektryczna: 42 kV
 Odporność na temperaturę: -30°C do +130°C
 Nie przechowywać powyżej 49°C. Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach

CIEKŁY:

Stan skupienia: Ciekły
 Kolor: jasnobrązowy
 Zapach: Wanilia
 Początkowa temperatura wrzenia i zakres temperatur wrzenia: 110°C
 Temperatura zapłonu: 30°C ISO 3679
 Górna/dolna granica palności lub górna/dolna granica wybuchowości: 0,5 - 7 % obj.
 Gęstość (przy 20°C): 0,788 g/cm³
 Lepkość, kinematyczna: < 7 mm²/s DIN EN ISO 3104
 Wytrzymałość elektryczna: 42 kV
 Nie przechowywać w temp. powyżej 49°C.
 Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach.
 Środki bezpieczeństwa: Zapoznaj się z kartą charakterystyki

Zastosowanie i użycie

- Smarowanie - Antykorozyjny - Ochronny: Produkt tworzy trwały film, który zapewnia ochronę przed wodą, mrozem, wilgotnością i rdzą: Zabezpiecza metale i ich mikroskopijne niedoskonałości.
- Działa niszcząco na rdzę i wszelkie inne rodzaje utleniania, ułatwiając poluzowanie zablokowanego, zardzewiałego lub zamrożonego elementu lub mechanizmu.
- Wodoodporny - Zabezpiecza przed wilgocią
- Środek czyszczący: Jego formuła umożliwia stosowanie go do czyszczenia wszystkich powierzchni, eliminując smary i zabrudzenia oraz zapobiegając tworzeniu się warstwy utleniającej.
- STOSOWANIE: Przed użyciem należy dobrze wstrząsnąć (aerozol) i nałożyć produkt na powierzchnię, pozostawić przez 1 minutę i kontynuować oraz wykonać wymagane działanie. Eliminuje rdzewienie i utlenianie. Poluzuje zablokowane funkcje mechaniczne. Usuwa wilgoć ze styków elektrycznych.

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Okres przydatności do użycia	Rodzaj
T206001	Multi Tech 6	500ml	Patrz kod produktu + 36 miesięcy	ŚRODKI SMARNE
T206005	Multi Tech 6	5l	Patrz kod produktu + 36 miesięcy	ŚRODKI SMARNE
Y909001	Spray Boy	1 pc.	-	PRZYBORY

