



Preparat antyodpryskowy 400 ml (W506)

PREPARAT ANTYODPRYSKOWY - Środek na bazie syntetycznych polimerów, tworzących film, który zapobiega przywieraniu odprysków do sprzętu spawalniczego, spawanych elementów, uchwytów i otoczenia, jednocześnie zabezpiecza powierzchnię przed utlenianiem lub korozją na skutek działania czynników chemicznych. Produkt nie zawiera silikonu.



Specyfikacje Techniczne:

Kod Kreskowy	EAN: 8034108890517
Pojemność	400 ml
Pakowanie zbiorcze	12 sztuk
Wygląd	Ocynkowana puszka zawierająca płyn pod ciśnieniem - aerozol
Kolor	Jasnożółty
Zapach	Charakterystyczny dla rozpuszczalnika
Gęstość względna w 20°C	0,55 ÷ 0,59 g/ml
Temperatura zapłonu	Poniżej 0° C skrajnie łatwopalny
Ciśnienie w 20C	3/5 bar
Ciśnienie pary	< 0,01 hPa a 20°C
Gęstość pary	9-12
Lepkość w 50°C	(ASTM D 445) 11 ÷ 24 cst
Rozpuszczalność	Nierozpuszczalny w wodzie
Temperatura samozapłonu	>400°C(sucha pozostałość)
Korozja miedzi	(ASTM D 130): 1

SPOSÓB UŻYCIA : Przed nałożeniem oczyścić palnik, a następnie nałożyć produkt. Natryśkać na wylot palnika i krawędzie powierzchni do spawania. Nie rozpylać bezpośrednio na kłapach do spawania. Przed użyciem dobrze wstrząsnąć. Zrobić pierwszy natrysk próbny, jeśli puszka jest nowa. Trzymać cylinder w odległości 20-30 cm od powierzchni w pozycji pionowej. Nie rozpylać nadmiernych ilości produktu.

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
H229

Skrajnie łatwopalny aerozol.
Pojemnik pod ciśnieniem: ogrzanie grozi wybuchem.

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