



## Preparat antyodpryskowy do spawania na bazie wody 5L (W504)

**PREPARAT ANTYODPRYSKOWY DO SPAWANIA NA BAZIE WODY** - Środek na bazie syntetycznych polimerów rozpuszczonych w wodzie, tworzących film, który dzięki charakterystycznym właściwościom zapobiega przywieraniu odprysków do sprzętu spawalniczego, spawanych elementów, uchwytów i otoczenia, jednocześnie zabezpiecza przed utlenianiem i korozją na skutek działania czynników chemicznych. Może być stosowany do spawania gazowego, łukiem elektrycznym lub w osłonie gazów. Ten wysokiej jakości produkt nie zawiera silikonu, rozpuszczalników lub innych związków szkodliwych dla zdrowia, jest bezpieczny w użyciu. Umożliwia obróbkę po spawaniu, malowaniu, powlekanii, galwanizację itp. bez zakłóceń.



### Specyfikacje Techniczne:

Kod Kreskowy	EAN: 8034108890494
Pojemność	5 L
Pakowanie zbiorcze	1 sztuka
Wygląd	Plastikowy zbiornik
Kolor	Transparentny
Zapach	Bezzapachowy
Gęstość względna w 20°C	1,10 ÷ 1,14 g/ml
Temperatura zapłonu	Niepalny
PH	7 (50 g/l, 23°C)
Punkt zapłonu czystej zasady	>100°C.
Temperatura samozapłonu	>200 °C (płynna baza)
Lepkość	55-65 mm <sup>2</sup> /s (20°C) (płynna baza)
Rozpuszczalność	Rozpuszczalność w wodzie

**SPOSÓB UŻYCIA:** Dobrze wstrząsnąć przed użyciem. Uwaga: produkt jest gęsty, należy rozcieńczyć z wodą. Sugerowane rozcieńczenie 20% produktu W504, 80% wody. Biorąc pod uwagę różnorodność operacji, które mogą być wykonywane w dziedzinie spawania, dawkę i optymalne rozcieńczenie należy ustalić "na polu". Produkt do stosowania w robocie spawalniczym lub z pistoletem pneumatycznym na obrabianej powierzchni, dbając o maksymalne rozpylenie strumienia.

### 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.

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**