

KARTA TECHNICZNA

SPRAY OCHRONNY DO SPAWANIA



kod EAN: 5907588402873 nr art.: 001042 poj. 400ml

+ WŁAŚCIWOŚCI

Spray ochronny do spawania jest wysokiej jakości produktem opartym na olejach i rozpuszczalnikach służącym do konserwacji i ochrony palników spawalniczych. Utrzymuje w czystości dyszę spawalniczą i sprawia, że rozpryski spoiny nie przywierają do dyszy wylotowej i powierzchni obrabianej, jednocześnie nie zmniejszając jakości spoiny. Bardzo wydajny w użyciu. Późniejsze brązowanie, cynkowanie, anodyzowanie lub lakierowanie jest możliwe bez uprzedniego specjalnego czyszczenia. Jedynie przy zastosowaniu nadmiernej ilości, przed obróbką końcową może być konieczne oczyszczenie środkiem czyszczącym i środkiem odtłuszczającym.

••• KOLOR

bezbarwny

☞ SPOSÓB UŻYCIA

Natryskiwać na końcówki spawalnicze z odległości ok. 15 cm. W celu ochrony obrabianej powierzchni puszkę trzymać w odległości 30 cm i nanieść spray również na powierzchnię po obu stronach od spawanej spoiny. Rozpocząć proces spawania wgłębieniach i wąskich przestrzeniach dopiero po odparowaniu rozpuszczalnika.

/// APLIKACJA



Dokładnie wymieszać



Nanosić z odległości 15 – 20 cm

+ WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Stan skupienia:

aerazol

Temperatura stosowania:

+10°C – +35°C



PRZECHOWYWANIE



Należy chronić produkt przed zbyt niskimi i wysokimi temperaturami. Unikać bezpośredniego naświetlania promieniami słonecznymi. Przechowywać w suchych miejscach.



TERMIN PRZYDATNOŚCI

24 miesiące od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.



BEZPIECZEŃSTWO

Informacje umieszczone w karcie charakterystyki dostępnej na naszej stronie.



UWAGI

Wszystkie dane techniczne są wartościami orientacyjnymi. Radzimy przetestować materiał, aby upewnić się co do przydatności w określonym zastosowaniu. Producent zastrzega sobie prawo do poprawiania produktu i zmiany warunków technicznych z możliwością dokonania zmian wewnątrz specyfikacji.