

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
27.06.2011r.



Data aktualizacji:
27.06.2011r.

Strona 1 z 2

Nazwa produktu: preparat spawalniczy APP SPAW. APP Nr: 212013.

Wysoce skuteczny i wydajny preparat stanowiący kompletną ochronę podczas spawania. Przeznaczony do czyszczenia i konserwacji dysz palników spawalniczych, stanowiący jednocześnie długotrwałą ochronę powierzchni spawanych części. Nie zawiera silikonu i dichlorometanu (pozbawiony nieprzyjemnej woni).

Opakowanie: 400ml aerozol.

Produkt i dodatki: APP SPAW.

Podstawowe składniki: przetworzony tłuszcz zwierzęcy, rozpuszczalniki i dodatki.

Barwa: bezbarwny.

Zastosowanie:

- jako środek rozdzielający w procesach spawania elektrycznego i w osłonie gazów (zapobiega stałemu przyczepianiu się odprysków spawalniczych na dyszy palnika, spawanych częściach i robotach przemysłowych)
- do czyszczenia i konserwacji dysz spawalniczych i kontaktowych

Właściwości:

- ułatwia usuwanie powstałych podczas spawania palnych odprysków i zanieczyszczeń na powierzchniach narzędzi i dysz palników
- chroni palniki, uchwyty oraz spawane części przed odpryskami bez negatywnego wpływu na spoinę, przedłużając ich żywotność i sprawność techniczną
- chroni długotrwale powierzchnie spawanych części - dalsza obróbka elementów polegająca na oksydowaniu, galwanizacji, lakierowaniu itp. jest możliwa bez szczególnego oczyszczenia
- umożliwia szybką wymianę i czyszczenie dysz
- wysoce skuteczny przy niewielkim zużyciu środka

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantuje to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.

INFORMACJA TECHNICZNA

Data opracowania:
27.06.2011r.



Data aktualizacji:
27.06.2011r.

Strona 2 z 2

**Nazwa produktu: preparat spawalniczy APP SPAW.
APP Nr: 212013.**

Stosowanie

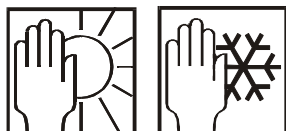
Proces:



Zawartość opakowania dobrze wymieszać wstrząsając pojemnikiem 2-3 minuty.
Chronioną powierzchnię dokładnie oczyścić i z odległości 20-25 cm równomiernie nanieść ciekłą warstwę APP SPAW.
Dla ochrony powierzchni spawanych elementów nanieść preparat w promieniu ok. 10 cm od spoiny.
Produkt usunąć z chronionej powierzchni rozpuszczalnikiem np. acetonem.

Uwaga.
Nie stosować w trakcie spawania.
Dla powierzchni cynkowanych ogniowo i lakierowanych zaleca się przeprowadzenie testu.

Magazynowanie:



Przechowywać w zamkniętych oryginalnych opakowaniach w pomieszczeniu suchym i dobrze wentylowanym.
Chronić przed zmrożeniem i temperaturą powyżej 50°C.

Przepisy BHP:



Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
Patrz: tekst zawarty na etykietach produktu lub w karcie charakterystyki produktu niebezpiecznego.
Użytkownik musi stosować się do przepisów BHP obowiązujących na terenie danego kraju.

Powyższe informacje są zgodne z aktualnym stanem wiedzy o naszych produktach i możliwościach ich zastosowania. Nie gwarantujemy to określonych własności czy też przydatności do użytku w szczególnych warunkach. Należy stosować się do uwag i ostrzeżeń znajdujących się na etykietach produktów i zawartych w karcie charakterystyki. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności jeżeli na końcowy rezultat pracy miały wpływ czynniki znajdujące się poza naszą kontrolą.