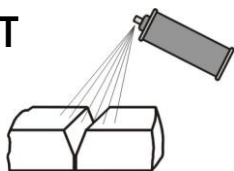


Arkusze Danych Technicznych

Pulsar SPAW PROTECT

Bezsilikonowy, niepalny
środek antyodpryskowy

(wersja polska wrzesień 2018)



OPIS PRODUKTU:

PULSAR SPAW PROTECT to specjalistyczny, bezsilikonowy środek przeznaczony do zabezpieczania powierzchni przed przywieraniem odprysków w trakcie spawania metali. Posiada własności antyadhezyjne, dzięki czemu odpryski rozgrzanych części metalowych nie przylegają do powierzchni metalu spawanego pozostawiając spoinę czystą, o gładkiej powierzchni otaczającej spaw. Preparat jest niepalny w warunkach otoczenia.

TYPOWE ZASTOSOWANIA:

PULSAR SPAW PROTECT jest przeznaczony do nawilżania metalowych powierzchni spawanych zabezpieczając je przed przywieraniem odprysków elektrody spawalniczej do powierzchni wokół spoiny. Preparat nie zawiera żadnych składników silikonowych i olejowych przez co nie ma trudności z oczyszczeniem powierzchni z odprysków spawalniczych i przygotowaniem powierzchni spawanej pod następne działania np. lakierowanie, galwanizacja, oksydowanie. Produkt stosuje się do zabezpieczenia, konserwacji i czyszczenia palników gazowych i kontaktowych, co przedłuża ich żywotność, umożliwia szybką wymianę dysz i czyszczenie, poprawia jakość pracy. Preparat jest także nieszkodliwym środkiem antyadhezyjnym, który może być stosowany wszędzie tam, gdzie wymagane jest użycie podobnych środków.

PULSAR SPAW PROTECT usuwa się przez wypłukanie wodą pod ciśnieniem.

TYPOWE WŁASNOŚCI PRODUKTU:

Postać:	płyn
Kolor:	bezbarwny
Gęstość:	nie oznaczono
Zapach:	charakterystyczny
Temperatura zapłonu:	nie oznaczono
Temperatura wrzenia:	+100°C
Trwałość w oryginalnym opakowaniu:	18 m-cy
Palność:	nie jest palny
Rozpuszczalność:	
w wodzie:	miesza się
w rozpuszczalnikach organicznych:	nie miesza się

UWAGA:

Karta techniczna zawiera dane podane przez producenta. Dane te mają charakter jedynie informacyjny i podawane są użytkownikowi w dobrej wierze. Firma ONDO sp. z o.o. nie ponosi żadnej odpowiedzialności za skutki stosowania produktów PULSAR przez użytkowników, ponieważ nie ma żadnego wpływu na ich przebieg. Zalecamy więc stosowanie prób przed każdym nowym zastosowaniem.

WPŁYW NA EKOLOGIE:

Nie jest niebezpieczny dla środowiska.
Należy jednak unikać zrzutów do środowiska.

OPAKOWANIA:

Butelka 1 litr, kanister 5 litrów.
Na zamówienie dostępne są pojemniki 30 i 205 litrów.

WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:

Płynu nie należy rozcieńczać. Zaleca się nakładanie preparatu na powierzchnię przy pomocy atomizera lub za pomocą pędzla. Po zakończeniu spawania preparat należy usunąć mechanicznie lub przez splukanie wodą lub wodą z detergentem. Dokładnie osuszyć powierzchnię.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

Chronić przed dziećmi. Więcej informacji zawiera Karta Charakterystyki produktu.

Kod produktu:

KASP1L
EAN: 5905722161433

KASP5L
EAN: 5905722109244



PULSAR®