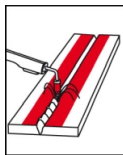


## OKS 1600

### Środek antyadhezyjny do spawania, koncentrat na bazie wodnej



#### Opis

Nieszkodliwy dla środowiska środek antyadhezyjny na bazie wody do spawania łukowego i spawania w osłonie gazów obojętnych.

#### Obszary zastosowań

- Ochrona wszelkiego rodzaju powierzchni oraz dysz spawalniczych przy spawaniu autogenicznym i w osłonie gazów ochronnych
- Zapobiega przypiekaniu rozprysków ze spawania na powierzchni i na dyszy spawalniczej

#### Branże

- Logistyka
- Przemysł metalurgiczny
- Przemysł stoczniowy i inżynieria morska
- Konserwacja i utrzymywanie w stanie sprawności
- Przemysł chemiczny
- Przemysł szklarski i odlewniczy
- Przemysł papierniczy i opakowaniowy
- Technika kolejowa
- Przetwórstwo gumy i tworzyw sztucznych
- Budowa maszyn (obrabiarek) i urządzeń
- Technika komunalna

#### Zalety i korzyści

- Późniejsze lakierowanie, metalizowanie i zadrukowanie jest bez przeszkód możliwe po uprzednim oczyszczeniu
- Nieszkodliwy dla środowiska, niepalny
- Bez silikonu
- Pozwala się usuwać bez pozostałości
- OKS 1600 nadaje się do stosowania wraz z systemem OKS Airspray
- Dostępna również wersja w sprayu OKS 1601

#### Wskazówki na temat zastosowania

W celu uzyskania optymalnego działania najpierw oczyścić powierzchnie, najlepiej mechanicznie, a następnie uniwersalnym środkiem czyszczącym OKS 2610/OKS 2611. Zależnie od stosowania możliwe rozcieńczanie OKS 1600 wodą maks. 1:5. Nanieść równomiernie cienką warstwę na powierzchnie zagrożone przez rozpryski ze spawania. Chronić opakowanie przed mrozem.

#### Opakowanie dostawy

- 5 l Kanister
- 25 l Kanister



## OKS 1600

### Środek antyadhezyjny do spawania, koncentrat na bazie wodnej

#### Dane techniczne

	Norma	Warunek	Jedn.	Wartość
<b>Skład</b>				
Olej bazowy				Woda
Dodatki				Olej naturalny
<b>Dane techniki zastosowań</b>				
Kolor				białawy przezroczysty
Gęstość (przy 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	0,98

#### OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



Informacje w niniejszej publikacji są zgodne z aktualnym stanem techniki oraz odpowiadają wyczerpującym badaniom i doświadczeniom. Ze względu na wielorakość zastosowań i uwarunkowań technicznych możliwe jest jednak tylko podanie wskazówek, których nie można w pełni adaptować do każdego przypadku. Dlatego podanych wskazówek nie można traktować w sposób wiążący i na ich podstawie wnosić roszczenia z tytułu odpowiedzialności gwarancyjnej. Odpowiedzialność za przydatność naszych produktów do określonego zastosowania oraz za określone właściwości naszych produktów przejmujemy tylko pod warunkiem, że zostało to pisemnie potwierdzone dla konkretnego przypadku. Każde uzasadnione roszczenie z tytułu gwarancji ogranicza się zawsze do dostawy wolnego od wad produktu zastępczego lub, jeżeli taki sposób usunięcia wad byłby nieskuteczny, do zwrotu ceny zakupu. Wyklucza się możliwość wnoszenia jakichkolwiek innych roszczeń, zwłaszcza z tytułu odpowiedzialności za szkody wtórne. Przed zastosowaniem produktu należy przeprowadzić własne próby. Zastrzega się możliwość wprowadzania zmian w celu zachowania postępu. ® = zarejestrowany znak towarowy

**Produkt tylko dla użytkowników profesjonalnych.** Karta charakterystyki dostępna do pobrania na stronie [www.oks-germany.com](http://www.oks-germany.com).

W razie dalszych pytań nasz dział obsługi klienta i serwis techniczny są do Państwa dyspozycji.