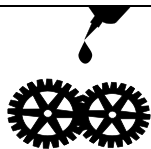


# Arkusz Danych Technicznych Pulsar Smar Montażowy z MoS<sub>2</sub> pasta

(wersja polska wrzesień 2018)



## OPIS PRODUKTU:

PULSAR SMAR MONTAŻOWY Z MoS<sub>2</sub> – to smar w paście z dodatkiem dwusiarczku molibdenu – MoS<sub>2</sub>, przeznaczony do montażu elementów, na które działają siły tarcia w wysokich temperaturach, dochodzących nawet do +600°C i pod dużymi obciążeniami.

## TYPOWE ZASTOSOWANIA:

PULSAR SMAR MONTAŻOWY Z MoS<sub>2</sub> zawiera: olej naftowy, dodatki zagęszczające, przeciwkorozyjne oraz poprawiające przyczepność do powierzchni metalu. Stosowany jest do elementów, które pracują w bardzo wysokich temperaturach. Zalecany jako pasta montażowa, umożliwiająca nieniszczący demontaż elementów (zabezpiecza przed zakleszczeniem, zapieczeniem, zatarciem). Smar ten zmniejsza zużycie części maszyn, w szczególności takich jak: łożyska, tuleje, przeguby, czopy, bolce, połączenia gwintowane, połączenia klinowe, uszczelki, pierścienie uszczelniające. Może być stosowany w przypadkach, gdy następują wycieki olejów i smarów stałych. Dodatek MoS<sub>2</sub> zwiększa odporność smaru na obciążenia i temperaturę. Rozpuszcza się w rozpuszczalnikach organicznych.

## TYPOWE WŁASNOŚCI PRODUKTU:

Postać:	pasta
Kolor:	metaliczny - grafitowy
Gęstość:	0,97 g/cm <sup>3</sup> przy 20°C
Temperatura zapłonu:	> 250°C
Lotność:	po 30 h w temp. 300°C strata na wadze max. 2%
Zakres temperatur pracy:	-30°C do +600°C

## OPAKOWANIA:

Puszka – 1 litr  
Tubka – 70 ml

## WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:

Elementy przeznaczone do smarowania należy dokładnie oczyścić z resztek starego smaru zmywaczem PULSAR dobranym odpowiednio do rodzaju powierzchni (np. metal, plastik, szkło). Nanosić smar za pomocą szpachelki lub innego narzędzia. Smar umożliwia nieniszczący demontaż części oraz zachowuje własności smarne do temp. +300°C. Jako środek przeciwzapieczeniowy spełnia swoje zadanie w temp. do +600°C.

## 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.

## WSKAZÓWKI DOT. BEZPIECZEŃSTWA:

Produkt zawiera dwusiarek molibdenu. Produkt nie zawiera składników niebezpiecznych w ilościach kwalifikujących go do produktów niebezpiecznych. Więcej informacji zawiera Karta Charakterystyki produktu.

Kod produktu:

KASMMO1P, EAN: 5905722103839



KPSMMO70, EAN: 5905722050478



**PULSAR**