

karta techniczna



CENTRUM KLEJÓW I USZCZELNIEŃ

Aleja Matek Polskich 39
93-337 Łódź

www.kleje-przemyslowe.pl
www.multibond.pl
e-mail: biuro@kleje-przemyslowe.pl

tel. +48 42 645 75 40, 41 fax: 42

MULTIBOND-83 Stały smar silikonowy z Teflonem.

OPIS PRODUKTU:

MULTIBOND-83 - to silikonowy środek smarny z dodatkiem teflonu do stosowania na powierzchniach metali i tworzyw sztucznych i gumy, zapobiegający zatarciom i korozji. Dodatek teflonu zwiększa właściwości smarne i wytrzymałość na obciążenia produktu.

TYPOWE ZASTOSOWANIA:

MULTIBOND-83 - jest środkiem nietoksycznym i fizjologicznie obojętnym, bezwonny i bezsmakowy, może się kontaktować z wodą pitną i produktami spożywczymi. Jest niepalny i nie przewodzi prądu elektrycznego. Wykazuje silną hydrofobowość, nie jest więc podatny na splukiwanie z powierzchni zanurzonej w wodzie. Nie sprzyja rozwojowi pleśni i innych grzybów nawet w wysokiej temperaturze i wilgotności. Nie rozpuszcza się w wodzie, olejach mineralnych i roślinnych, w roztworach kwasów i zasad oraz roztworach solan-kowych. Rozpuszcza się w rozpuszczalnikach organicznych.

WŁASNOŚCI PRODUKTU:

Postać:	pasta podobna do wazeliny
Kolor:	biały
Skład chemiczny:	dwumetylopolisilicjan i politetrafluoroetylen
Gęstość (20oC):	1,10 g/cm ³
Temp. zapłonu:	powyżej 300oC
Lotność:	po 30h w temp. 300oC strata na wadze max. 2%
Zakres temperatur pracy:	-40 +200oC

OPAKOWANIA:

Pojemniki: 50g, 100g, 500g

WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE:

Elementy przeznaczone do smarowania należy dokładnie oczyścić z resztek starego smaru i dobrze odtłuścić, najlepiej zmywaczem MULTIBOND-61 lub 63. Smar silikonowy MULTIBOND-83 nanosić należy na smarowane powierzchnie pędzlem lub szpachelką.

UWAGA:

Obecność silikonu w smarze powoduje znaczne obniżenie adhezji smarowanych powierzchni - co jest cechą dobrego smaru.

Należy liczyć się z tym, że powierzchnie smarowane i sąsiadujące z nimi utracą zdolność przyjmowania klejów, farb i lakierów. Przywrócenie im tej zdolności będzie wiązało się z bardzo solidnym odtłuszczeniem powierzchni odpowiednim rozpuszczalnikiem (w tym przypadku organicznym).

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

Produkt jest nie sklasyfikowany jako niebezpieczny. Przed użyciem produktu należy zapoznać się z informacjami zawartymi w karcie bezpieczeństwa i bezwzględnie ich przestrzegać. Produkt do zastosowań profesjonalnych - chronić przed dziećmi.



Dane techniczne zawarte w powyższej karcie mają charakter jedynie informacyjny, są podane rzetelnie oraz są wynikiem badań i doświadczeń producenta jak również użytkowników produktów. Producent w żaden sposób nie może odpowiadać za skutki działania użytkowników produktów, ponieważ nie ma na nie najmniejszego wpływu. Zaleca się wykonanie prób przed każdym nowym zastosowaniem.

