

# 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

### Твёрдая силиконовая смазка с тефлоном

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

MULTIBOND-83 – силиконовая смазка с добавлением тефлона для использования на металлических, пластиковых и резиновых поверхностях, предотвращающая задиры и коррозию. Добавление тефлона повышает смазочные свойства и нагрузочную способность изделия.

#### ТИПИЧНОЕ ПРИМЕНЕНИЕ:

MULTIBOND-83 – нетоксичное и физиологически нейтральное средство без запаха и вкуса, может контактировать с питьевой водой и пищевыми продуктами, негорюч и не проводит электричество. Обладает высокой гидрофобностью, поэтому не подвержен смыванию с поверхностей, погруженных в воду. Предотвращает рост плесени и других грибов даже при высоких температурах и влажности. Не растворяется в воде, минеральных и растительных маслах, растворах кислот и щелочей, соляных растворах. Растворяется в органических растворителях.

#### ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА ПРОДУКТА:

Внешний вид: паста, похожая на вазелин.

Цвет: белый.

Химический состав: диметилполисиликан и политетрафторэтилен.

Плотность (20°C): 1,10 г/см<sup>3</sup>

Темп. воспламенение: выше 300°C

Летучесть: через 30 часов при 300°C потеря веса макс. 2%

Диапазон рабочих температур: -40 +200°C

#### УПАКОВКА:

Контейнеры по 50, 100 и 500 г.

#### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

Смазываемые элементы следует тщательно очистить от остатков старой смазки и тщательно обезжирить, желательно смывкой MULTIBOND -61 или 63. Силиконовую смазку MULTIBOND -83 следует наносить на смазываемые поверхности кистью или шпателем.

ПРИМЕЧАНИЕ. Присутствие силикона в смазке значительно снижает адгезию смазываемых поверхностей, что является особенностью хорошей смазки. Следует учитывать, что смазанные

поверхности и прилегающие к ним потеряют способность воспринимать клеи, краски и лаки. Для восстановления этой способности потребуется очень тщательное обезжиривание поверхности соответствующим растворителем (в данном случае органическим).

#### ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ:

Продукт не классифицируется как опасный. Перед использованием продукта прочтите информацию, содержащуюся в паспорте безопасности, и строго следуйте ей. Продукт для профессионального использования – хранить в недоступном для детей месте.



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.

