

KARTA TECHNICZNA

Preparat do czyszczenia silników Motor Cleaner EXPERT LINE

Preparat aerozolowy do mycia i odtłuszczania metalowych części silników. Posiada doskonałe właściwości czyszczące oraz penetrujące, dzięki czemu produkt znajduje szerokie zastosowanie np.: w myciu maszyn, urządzeń oraz innych powierzchni metalowych. Produkt dostępny w puszkach aerozolowych o pojemności 400 ml.

WŁASNOŚCI PRODUKTU

- usuwa wszelkiego rodzaju zabrudzenia tłuszczowe, oleje, smary przemysłowe i inne frakcje ropy naftowej
- łatwy w użyciu
- skuteczny wobec silnych zabrudzeń
- nie narusza czyszczonej powierzchni, również powłok lakierowanych

ZASTOSOWANIE

Środek przeznaczony jest do usuwania smarnych i olejowych zanieczyszczeń z powierzchni metalowych różnego rodzaju. Produkt bezpieczny jest również dla powierzchni lakierowanych (przed pierwszym użyciem należy jednak sprawdzić działanie preparatu w niewidocznym miejscu).

DANE TECHNICZNE

Parametry	Wartość
Stan skupienia	Ciecz pod ciśnieniem gazu płynnego
Barwa	bezbarwny
Zapach	charakterystyczny
Gęstość	Ok. 0,76 – 0,80 g/cm ³
Wartość pH	Nie dotyczy
Temperatura wrzenia	Szeroki zakres, początek >150 °C
Ciśnienie w pojemnikach aerozolowych w temp. 20°C	0,25-0,45 MPa
Punkt zapłonu	-45°C
Temperatura stosowania	do +30°C
Rozpuszczalność:	
a) w wodzie	brak
b) w rozpuszczalnikach organicznych	mieszalny

Powyzsze zestawienie ma charakter informacyjny i nie powinno być traktowane jako specyfikacja techniczna

SPOSÓB UŻYCIA

Wstrząsnąć przed użyciem. Zanieczyszczoną powierzchnię pokryć cienką warstwą preparatu poprzez jej spryskanie. W przypadku znacznego zabrudzenia pozostawić na kilka minut, po czym zetrzeć preparat za pomocą ścierki lub gąbki. W razie konieczności operację powtórzyć. Uwaga: obchodzić się ostrożnie z preparatem. Nie stosować na nagrzane powierzchnie. Czyszczone urządzenia powinny być odłączone od źródła zasilania.

PRZECHOWYWANIE I OKRES PRZYDATNOŚCI

Produkt należy przechowywać w zamkniętym opakowaniu w pozycji pionowej, w suchym, chłodnym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia oraz innych

źródła ciepła i zapłonu. Temperatura przechowywania: od +5°C do +35°C (zalecana pokojowa).
Okres przechowywania: 2 lata od daty produkcji. Data produkcji znajduje się na spodzie opakowania.

INFORMACJE OSTREGAWCZE I ZALECENIA BHP

R12 Produkt skrajnie łatwopalny. R66 Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pękanie skóry. R67 Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy. S2 Chronić przed dziećmi. S9 Przechowywać pojemnik w miejscu dobrze wentylowanym S23 Nie wdychać rozpylonej cieczy. S46 W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. S51 Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach.

Pojemnik pod ciśnieniem: chronić przed słońcem i nagrzaniem powyżej temperatury +50°C. Nie przekłuwać ani nie spalać, także po zużyciu. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem. Nie przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu. Chronić przed dziećmi. „Pary mogą wywoływać uczucie senności i zawroty głowy”.

Zawiera: Węglowodory alifatyczne < 30 %, anionowe środki powierzchniowo czynne < 5 %, niejonowe środki powierzchniowo czynne < 5 %.

Przed użyciem zapoznaj się z warunkami bezpiecznego użytkowania wyrobu umieszczonymi na opakowaniu i w niniejszej karcie. Szczegółowe informacje dotyczące bezpieczeństwa stosowania i zagrożeń stwarzanych przez produkt zawarte są w Karcie Charakterystyki Produktu Niebezpiecznego, dostępnej na życzenie klienta.

PRODUCENT: RYTM – L Sp. z o.o. ul. Strefowa 14, 43-100 Tychy, Polska,
Telefon / Fax: +48 32 324 00 03 / 10

DYSTRYBUTOR: RYTM TRADE Sp. z o.o. ul. Strefowa 14, 43-100 Tychy, Polska
Telefon ./ Fax +48 32 324 00 60 / 61

Data: 04.01.2008

Data aktualizacji: 16.05.2011

Ograniczona gwarancja:

Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału, jego zastosowanie do innych celów lub w innych warunkach niż wyżej opisane. W przypadkach wątpliwych należy wykonywać własne próby lub zasięgnąć porady producenta.

Prawidłowe, a tym samym skuteczne, stosowanie preparatu nie podlega naszej kontroli, dlatego gwarancją objęta jest tylko jakość naszego wyrobu.