



RUST BREAKER

BEZSILIKONOWY ŚRODEK SMARUJĄCO ANTYKOROZYJNY Z DODATKIEM GRAFITU I DWUSIARCZKU MOLIBDENU

RUST BREAKER to nowy, bezsilikonowy środek smarujący - antykorozyjny. Zawiera oleje syntetyczne oraz dodatki grafitu i dwusiarczku molibdenu. Dzięki silnym właściwościom penetrującym preparat dostaje się do trudno dostępnych miejsc smarując i zabezpieczając je. Preparat pozostawia na powierzchni ochronną warstwę antykorozyjną. Dzięki zawartości grafitu oraz dwusiarczku molibdenu produkt zapobiega zatarciom, a co za tym idzie puszczaniu maszyn i urządzeń w czasie pracy. Rust Breaker ułatwia odkręcenie zapieczonych, zatartych oraz skorodowanych elementów takich jak śruby, nakrętki, zawory, zamki. Produkt usuwa rdzę oraz nie dopuszcza do ponownego jej powstania.

ZASTOSOWANIA:

Upewnić się, że czyszczona powierzchnia nie jest gorąca ani podłączona do źródła zasilania. Przed smarowaniem oczyścić powierzchnię. Najlepiej za pomocą Grand Cleanera lub New Swift Cleanera. Spryskać powierzchnię lub zapieczony element. Pozostawić w celu spenetrowania powierzchni przez preparat. W razie potrzeby, elementy silnie zapieczone należy spryskać kilkakrotnie. UWAGA: Nie stosować preparatu do elektronicznych układów sterujących, komputerów lub systemów monitorujących. Produkt nie nadaje się do zastosowania na tarcze hamulcowe. Rust Breaker może uszkadzać tworzywa sztuczne. Pamiętać, że w czasie używania preparatu należy odłączyć urządzenia od sieci zasilającej, a przed ponownym podłączeniem do sieci należy przedmuchać układy zamknięte sprężonym powietrzem. Pamiętać również, aby nie stosować produktu na nagrzane powierzchnie.

PARAMETRY PRODUKTU:

Stan skupienia: ciecz pod ciśnieniem gazu płynnego
Barwa: szaro-zielona
Zapach: charakterystyczny- waniliowy
Gęstość: ok. 0,78 – 0,80 g/cm³
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: od +5 do +35°C
Rozpuszczalność: - w wodzie: brak; - w rozpuszczalnikach organicznych: miesza się

WSKAZÓWKI PRAKTYCZNE :

Przed użyciem wstrząsnąć energicznie pojemnikiem, w środku pojemnika umieszczona jest metalowa kulka ułatwiająca wymieszanie preparatu.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

Pojemnik pod ciśnieniem, chronić przed słońcem i temperaturą powyżej +50°C. Nie przekłuwać, ani nie spalać, także po zużyciu. Nie rozpylać nad otwartym płomieniem lub żarzącym się materiałem. Chronić przed dziećmi. Pozostałe środki ostrożności jak dla pojemników ciśnieniowych (aerozole). Więcej informacji na temat bezpieczeństwa



produktu zawiera karta charakterystyki, która dostępna jest na żądanie użytkownika prowadzącego działalność zawodową.

Termin ważności: Minimum 36 miesięcy od daty produkcji.

OPAKOWANIA: Pojemnik metalowy (spray) 500ml.

Matech S.C.
ul. Sadowa 7
25-028 Kielce

tel./fax 41 347 95 32 kom. 604 089 909
www.matech.net.pl
biuro@matech.net.pl

UWAGA: Karta techniczna zawiera dane podane przez producenta. Dane te mają charakter jedynie informacyjny i podawane są użytkownikowi w dobrej wierze. Firma Matech nie ponosi żadnej odpowiedzialności za skutki stosowania produktów firmy Matech przez użytkowników, ponieważ nie ma żadnego wpływu na ich przebieg. Zalecamy więc stosowanie prób przed każdym nowym zastosowaniem.