

Informacja techniczno-handlowa

SMAR MASZYNOWY TOWOT – TOPEX 40D001

1. Opis

Smar maszynowy sporządzony na bazie oleju mineralnego, związków wapnia oraz dodatków uszlachetniających jest środkiem zmniejszającym tarcie między współpracującymi powierzchniami maszyn i urządzeń. Cechuje się doskonałą smarownością. Wydłuża czas eksploatacji urządzeń, materiałów oraz zabezpiecza je przed korozją.

2. Właściwości

Rozpuszczalność - rozpuszcza się w większości rozpuszczalników organicznych.

Zapach- charakterystyczny dla smarów.

3. Zastosowanie

Produkt przeznaczony do stosowania układach centralnego smarowania, do łożysk ślizgowych maszyn.

Doskonale do smarowania elementów wymagających dobrych właściwości uszczelniających oraz w przypadku doprowadzania smaru przewodami o większych średnicach i na mniejsze odległości. Nadaje się do stosowania w zakresie temperatur pracy od -30°C do +120°C.

4. Sposób użycia

1. W celu uzyskania najlepszego rezultatu elementy/powierzchnie przeznaczone do smarowania powinny być wolne od wszelkich zabrudzeń (kurz, woda, tłuszcz itd.).
2. Powierzchnie metalowe odłuszczyć stosując „Aceton” lub „Benzynę ekstrakcyjną”.
3. Nanieść odpowiednią ilość smaru.

5. Gramatura

Kod towaru	Pojemność	Typ opakowania
40D001	50 ml	tuba

6. Okres ważności

5 lat

7. Uwagi

Warunki transportowania i przechowywania:

Produkt transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętym, oryginalnym opakowaniu w temp. od 0 °C do +50 °C. Chronić przed bezpośrednim działaniem słońca.

Produktu nie należy stosować do smarowania łożysk tocznych. Nie usuwać odpadu do kanalizacji, nie dopuścić do zanieczyszczenia nim wód powierzchniowych i gruntowych oraz gleby. Chronić przed dziećmi.

Substancja ta nie spełnia kryteriów klasyfikacji jako niebezpieczna zgodnie z rozporządzeniem dyrektywy 1999/45/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 maja 1999 r. w sprawie zbliżenia przepisów ustawowych, wykonawczych i administracyjnych Państw Członkowskich odnoszących się do klasyfikacji, pakowania i etykietowania preparatów Niebezpiecznych, w związku z czym nie ma dla niej sporządzonej karty charakterystyki zgodnie z Rozporządzeniem (WE) Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 18 grudnia 2006 roku w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH), utworzenia Europejskiej Agencji Chemikaliów, zmieniające dyrektywę 1999/45/WE oraz uchylające rozporządzenie Rady (EWG) nr 793/93 i rozporządzenie Komisji (WE) nr 1488/94, jak również dyrektywę Rady 76/769/EWG i dyrektywy Komisji 91/155/EWG, 93/67/EWG, 93/105/WE i 2000/21/WE.

Data aktualizacji: 17.04.2018