



SILVER-LUB 1000

Specjalistyczny smar.

Art.-Nr. 5020



SILVER-LUB 1000 jest wysokiej jakości środkiem smarującym spełniającym najwyższe wymagania

- niepokonany w przywierającym i smarującym działaniu,
- odporny na wysoką temperaturę i na ściskanie,
- neutralny wobec metali, lakieru, gumy i tworzyw sztucznych.

SILVER-LUB 1000 jest nieocenionym pomocnikiem w każdym warsztacie

- uniemożliwia zapiekanie śrub, bolców i nakrętek,
- zabezpiecza przed zatarciem szczotek i młotów, smaruje sworznie i gwinty,
- do użytku w ekstremalnych ciśnieniach i temperaturach.



Obszary zastosowania:

SILVER-LUB 1000 jest przeznaczony do smarowania i zabezpieczania śrub, nakrętek, bolców, gwintów narażonych na działanie w trudnych warunkach obciążonych wysoką temperaturą, naciskiem i działaniem korodującym.

SILVER-LUB 1000 jest odporny na temperatury w zakresie – 180 do 1000 °C, posiada odporność na ściskanie do 23000 N/cm², jest również odporny na agresywne opary.

Bardzo drobne cząstki miedzi zapewniają efektywne smarowanie z wysoką przyczepnością. Śruby nasmarowane SILVER-LUB 1000 można łatwo odkręcić nawet po latach eksploatacji. Do demontażu urządzeń, odkręcania śrub i nakrętek w przypadku ich zapiekania lub zardzewienia stosować wysoko skuteczny i wydajny preparat HLR-SUPER (art5030).

Charakterystyka chemiczna:

Wygląd: srebrzysta pasta o zapachu oleju mineralnego

Skład: Roztwór środków napędowych, olejów mineralnych, ultra-drobnych pigmentów aluminium i miedzi, dodatków ślizgowych. Nie zawiera FCKW (pochodne chloru i fluoru niszczące warstwę ozonową) i ołowiu.

Klasyfikacja: Smar luzem nie jest sklasyfikowany jako niebezpieczny. Pojemniki z aerozolem są wysoce łatwopalne z powodu zawartości składników napędowych. Opakowania aerosolowe nie wolno dopuścić do bezpośredniego kontaktu ze zbiornikami wodnymi, ponieważ przy długotrwałym działaniu może wpływać szkodliwie na organizmy wodne.

Powyższe informacje zostały zebrane zgodnie z aktualnym stanem wiedzy, nie stanowią jednocześnie gwarancji ich poprawności i kompletności. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikające z niewłaściwego stosowania. Status: styczeń 2013

Dystrybutor: Firma KiM s.c, 34-300 Żywiec, ul.Suska 6

tel/fax 33 8652210

tel kom 601 437687

<http://www.hwr-chemie.pl>

e-mail: klinsc@poczta.onet.pl