

Teroson

MO-UNIVERSAL

**NOWEJ GENERACJI WIELOZADANIOWY
ŚRODEK SMARUJĄCO-KONSERWUJĄCY**

jest najwyższej jakości produktem w formie aerozolu na bazie nafty i olejów, zawiera specjalne dodatki związków alifatycznych, co ułatwia czyszczenie i konserwację powierzchni metalowych.



Henkel



MO-UNIVERSAL - jeden z najlepszych preparatów na rynku

1002 zastosowania - przekonaj się i TY !

Ma bardzo szerokie zastosowanie. Obok dobrej penetracji, pozwalającej na luzowanie zardzewiałych połączeń gwintowych, wypiera wodę, izoluje przed wilgocią i dlatego może być stosowany jako preparat kontaktowy, np. do ochrony styków rozdzielacza zapłonu i przewodów zapłonowych. Zawiera składniki do czasowej ochrony antykorozyjnej metali. Zmniejsza także tarcie pomiędzy elementami metalowymi i usuwa piskiście wszystkich ruchomych części. Niezastąpiony w warsztacie, gospodarstwie domowym i na urlopie

Główne zastosowania:

- **Luzuje zardzewiałe połączenia** - po natryśnięciu na właściwe miejsce i krótkim odczekaniu (ok. 4 min.), żeby preparat mógł wnikać w drobne szczeliny, można połączenie gwintowane, zawiasy czy inne zapieczone części - bez wysiłku rozłączyć. Działa szybko na niezabezpieczone, skorodowane części metalowe, umożliwiając sprawne działanie mechanizmów. Aktywnie wnika między rdzę a powierzchnię metalu.
- **Zmniejsza tarcie** - w połączeniach ruchomych-suwliwych. Bez konieczności demontażu przenika do najtrudniej dostępnych części, eliminuje skrzypienie, zapiekanie się i nie pozostawia śladów zabrudzeń.
- **Ochrona przed korozją** powierzchni metalowych. Elementy metalowe pokrywa cienką warstwą i otrzymuje się natychmiast tymczasową ochronę przed wpływem czynników atmosferycznych. Doskonale do elementów broni, wiązań narciarskich, zamków, linek, kranów, wszędzie tam, gdzie zależy nam na trwałości i estetyce.
- **Izolacja przed wilgocią** natychmiast wypiera wodę i usuwa wilgoć w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych. Szczególnie przydatny w samochodowych układach zapłonowych. Przez natryśnięcie na styki przewodów wysokiego napięcia usuwana jest wilgoć, co ułatwia uruchamianie silnika. Ważne jest przy tym, żeby silnik znajdował się w stanie **zimnym**. MO-Universal ma wprawdzie relatywnie wysoki punkt zapłonu (ok.60 °C), nie może jednak być natryskiwany na gorące miejsca. Może być stosowany do zabezpieczenia przed wilgocią elementów drewnianych.
- **Odmraża** zamki, klódki, nawet w skrajnie niskich temperaturach, zabezpieczając je przed ponownym zamarznięciem.



Henkel

Henkel Polska Sp. z o.o.
Engineering Adhesives

ul. Domaniewska 41
02-672 Warszawa
Tel: (+48-22) 56 56 200
Fax: (+48-22) 56 56 222
Infolinia: 0-801-111-222

loctite.polska@pl.henkel.com
www.loctite.pl

Pojemnik	Nr IDH
Spray 400ml	232429
Bańka 4,5 L	841026

Preparat:

- nie zawiera metali ciężkich, toluenu i innych trucizn!!!
- nie miesza się i nie rozpuszcza się w wodzie!!!
- pH-obojętne (7,0±0,1)
- wydajność ok. 170 m²/litr
- zakres temperatury użycia:
-12 do +50 °C
- zakres temperatury działania:
-40 do 170 °C

Dane zawarte w niniejszej publikacji mogą służyć jedynie jako źródło wstępnych informacji. Prosimy o kontakt z lokalnym specjalistą techniczno-handlowym w celu uzyskania arkusza danych technicznych i innych specyfikacji dotyczących opisanych tu produktów.