

Instrukcja techniczna

Spray PTFE / olej ceramiczny Teflux

400 ml / 2894-445-4

Teflux to półsyntetyczny olej w aerozolu z dodatkami PTFE / ceramicznymi, który pozostawia cienką warstwę smaru o bardzo dobrej przyczepności, odporności na starzenie i ścinanie. Smaruje i oliwi ruchome części maszyn każdego rodzaju (np. koła zębate, linki stalowe, sworznie drzwicowe, szyny ślizgowe, zawiasy), posiada doskonałe właściwości pełzające, hydrofobowe, nie zawiera silikonu oraz dzięki dodatkom PTFE i ceramicznym posiada doskonałe właściwości przeciwcierne. Wytrzymałość cieplna od -40°C do +200°C.

niezwykle pełzające
wodoodporny i chroni przed korozją
odporność na wysokie ciśnienie
smaruje i oliwi wszelkiego rodzaju ruchome części maszyn, takie jak koła zębate, zawiasy itp.
doskonałe właściwości pracy awaryjnej dzięki PTFE i dodatkom ceramicznym
nie zawiera silikonu
Kolor bezowy
Zapach: waniliowy



NORMFEST®

Normfest Polska Sp. z o.o.
ul. Wichrowa 4/10
60-449 Poznań
Tel.: +48 61 8 439 140
Fax: +48 61 8 439 142
e-mail: info@normfest.pl
www.normfest.pl
www.normfest-shop.pl



4 034138 889943

Wskazówka robocza

Sposób użycia: Przed użyciem mocno wstrząsnąć opakowaniem. Spryskiwane części oczyścić wstępnie z większych zanieczyszczeń. Spryskać odpowiednie materiały. Przy ekstremalnych obciążeniach spryskać powtórnie. Informacji tych udzielamy w dobrej wierze na podstawie przeprowadzonych przez nas prób i doświadczeń praktycznych. Nie możemy jednak przejąć odpowiedzialności za wynik w konkretnym przypadku, ze względu na dużą liczbę zastosowań oraz leżące poza zasięgiem naszego wpływu warunki przechowywania i przetwarzania. Zalecamy w każdym przypadku przeprowadzenie własnych prób i testów.