

Instrukcja techniczna

Smar wysokociśnieniowy Wysoka prasa 400 ml / 2894-445-1

Smar do wysokich obciążeń High Press do smarowania wszystkich narażonych na wysokie obciążenia części pojazdów, jak np. zawiasy drzwiowe, koła zębate, łańcuchy motocykli, łańcuchy, linki stalowe, zawiasy. Jest dopuszczony do zastosowania w przemyśle spożywczym na podstawie aprobaty H1. Produkt jest mocno hydrofobowy, bardzo odporny na nacisk, nie zawiera lepkich zagęszczaczy polimerowych (w związku z tym nie wiąże brudu), nie zawiera silikonu oraz posiada doskonałą przyczepność i bardzo dobre właściwości pełzające. Wytrzymałość cieplna od -20°C do +140°C. Aprobata H1 nr rejestracyjny NSF 138217

wysoce wodoodporny

wyjątkowo odporny na ciśnienie

nie zawiera lepkich zagęszczaczy polimerowych,

dzięki czemu nie wiąże brudu

nie zawiera silikonu

doskonałe właściwości klejące

bardzo dobra zdolność pełzania

Odporność na temperaturę od - 20 ° C do 140 ° C
(krótkotrwale 180 ° C)

Kolor: beżowy / przezroczysty



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



Wskazówka robocza

Sposób użycia: Przed użyciem mocno wstrząsnąć opakowaniem. Spryskiwane części oczyścić wstępnie z większych zanieczyszczeń. Spryskać odpowiednie materiały. Początkowo produkt jest w stanie ciekłym, co umożliwi mu przedostanie się nawet do najmniejszych szczelin, które mają być smarowane. Na zakończenie produkt zestala się i pozostaje w miejscach, które wymagają smarowania.

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.