

Un Lock Aerosol

Sredstvo protiv zapečenja i za podmazivanje pri visokim temperaturama

Superiorno podmazivanje i zaštita u uvjetima ekstremnih pritisaka i temperatura do 1200 °C



- Smanjuje trenje i trošenje
- Osigurava vrhunsko podmazivanje navoja
- Smanjuje rizik od korozije i zapečenja
- Omogućuje rastavljanje bez oštećenja brtvi

PROBLEM RJEŠENJE

Korozija vijaka

UN LOCK AEROSOL sadrži zaštitno antikorozivno mazivo koje štiti metalne dijelove. Posjeduje dobru otpornost na vodu i prskanje slanom vodom

Oštećeni navoji – točkasta korozija, zapečenje i deformacije

UN LOCK AEROSOL omogućuje lakše rastavljanje spojnih elemenata i njihovo ponovno korištenje zahvaljujući specijalnim mazivima protiv zapečenja i visokih pritisaka

Adhezija brtvi i metala

UN LOCK AEROSOL sadrži spoj otporan na visoke temperature koji sprječava adheziju brtvi i metala

Blokirani vijci uslijed topline i starosti

UN LOCK AEROSOL koristi čvrsti mazivi film koji sprječava blokiranje vijaka

Un Lock Aerosol

Sredstvo protiv zapečenja i za podmazivanje pri visokim temperaturama

ADITIVI	PREDNOSTI
Rafinirano bazno ulje	Izvrсна mazivost, dugi vijek trajanja i niži moment otpuštanja
Antioksidacijski aditivi	Smanjena oksidacija, dulji vijek trajanja
Čvrsto metalno mazivo	Podmazivanje navoja do 1200 °C
Korozijski inhibitori	Smanjena hrđa i korozija, dulji vijek trajanja navoja
Aditiv za prijanjanje	Za prijanjanje maziva uz navoje, manji gubitak maziva

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Boja	Srebrna
Izgled	Tekućina
Specifična težina	0.89

PODRUČJA PRIMJENE

- Sajle brzinomjera
- Ispušne cijevi
- Spojevi ispušnih lonaca
- Svjećice
- Vijci
- Gumene brtve
- Papučice kočnica
- Kućišta spojki
- Fitinzi i spojni elementi motora
- Brtve glave motora

*Prije korištenja ovog proizvoda obavezno pročitajte naljepnicu za upute i mjere opreza.

NAPOMENA:

UN LOCK AEROSOL ne sadrži olovo ni spojeve na bazi silikona.



Eco Chem d.o.o.
Zagrebačka cesta 143/A
HR-10000 Zagreb
Tel.: 01/4647-176; 4622-213
Fax.: 01/4622-212; 4622-214
E-mail: info@eco-chem.hr
Web stranica: www.ncheurope.com