

SL 500 SUPER LUBE



Rychle působící, penetrační mazivo pro mazání obecně pohyblivých součástí vystavených vysokému tlaku, nárazům a vibracím.

Název	Zkratka	Velikost	Balení	Obj. číslo
SL 85 Super Lube 85	SL85	85 ml	sprej	83688
SL 500 Super Lube	SL500	500 ml	sprej	84339
SL 500 ES Super Lube ES	SL500 ES	500 ml	sprej	86748

VLASTNOSTI

- ✓ Speciální složení – řídké aplikaci pro vynikající penetraci a hustá po odvětrání - dokonalá ochrana a mazání
- ✓ Vynikající penetrace – dostane se tam, kde je promazání nejvíce potřeba
- ✓ Transparentní barva – neviditelná ochrana
- ✓ Odpuzuje vodu – chrání proti korozi
- ✓ Vysoká přilnavost – zůstává tam, kde byl aplikován
- ✓ Odolné teplotám -30°C až + 175°C – dlouhodobé mazání
- ✓ Vysoká mazací schopnost – snižuje opotřebení a tření

POUŽITÍ

KENT SL500 je mazivo na bázi směsi syntetického oleje, minerálního oleje, lepidel, přísad proti opotřebení, antioxidantů, antikoročních a PTFE.

Je to mazivo ve spreji s vynikající penetrační schopností a velmi vysokou přilnavostí a určené k mazání obecně pohyblivých součástí během servisního plánu, jako jsou:

Dveřní panty, kontrolní pásy, dveřní zámky, panty a západky kapoty a zavazadlového prostoru, čepy pedálů, zámky uzávěru palivové nádrže, kolejnice sedadel, ovládací táhla, lanka, řetězy (O/X/Z-kroužky) a mnoho dalšího. Jakmile se pohonná látka odpálí, zanechává vysoký stupeň ochrany i mazacích vlastností.

INSTRUKCE

1. Před použitím dobře protřepat!
2. Před aplikací očistěte pohyblivé části odmašťovadlem KENT (např. Soft Surface Cleaner nebo Acrysol) a osušte hadříkem.
3. Nastříkejte přímo na pohyblivé části, které potřebují namazat a nechte odpařit.

SL 500 SUPER LUBE

KENT **TECHNICKÉ PARAMETRY**

Číslo výrobku:	84339, 86748
Název:	SL 500
Životnost:	30 měsíců
Konzistence:	čirý, téměř tekutý gel
Hustota při 20°C:	0,687 g/ml
Vůně:	charakteristická
Bod vzplanutí:	> 150°C
VOC:	410 g/l
Timken OK load, ASTM D 2782:	> 50

4-ball welding DIN 51350

Část 2:	EP: 1500 rpm, OK load: 2200N, welding load: 2300N
Část 3:	Proti opotřebení: průměr šrámu/ 1500 ot./min / 1h /200N: 0,30
Oddělení vody:	ASTM D 1401: 40-40-0
Koroze na mědi:	ASTM D 1300 3h / 100 O C: 1-b
Aplikační teplota:	15 - 35°C
Teplotní odolnost:	-30 až 200°C

Koroze ASTM D 665:

Část A: destilovaná voda:	bez koroze
Část B: mořská voda:	bez koroze

Celní tarifní kód: 3403 19 19

ZDRAVOTNÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

Bezpečnostní informace o produktu včetně pokynů pro nakládání s jeho obalem jsou uvedeny v bezpečnostním listě výrobce, který je k dispozici na vyžádání nebo na adrese www.ntek.cz.

Prohlášení: Všechny námi podávané informace jsou udávány s maximální pečlivostí. I tak je vhodné, aby si každý uživatel sám vyzkoušel vhodnost použití každého výrobku. Firma N-tek s.r.o. odmítá záruku za každé konkrétní použití výrobku. V žádném případě nenese odpovědnost za jakékoli škody, ani za škody, způsobené v důsledku nesprávného použití, nevhodné aplikace nebo prodeje výrobku jinému odběrateli.

N-tek, s.r.o.,
Svat. Čecha 786/46
693 01 Hustopeče, CZ

Tel./fax: +420 519 411 872
e-mail: info@ntek.cz
www.ntek.cz

Certifikát č. 06.176.812
ISO 9001:2009

