

NEOLUBE® GRV 190

ZELENÉ MULTIFUNKČNÉ LÍTOVÉ MAZIVO PRISPÔSOBENÉ DO VLHKÉHO PROSTREDIA

POPIS

NEOLUBENE GRV 190 je vysoko adhézne mazivo, charakteristické svojou zelenou farbou, ktorú produkt nadobudol zmešaním lítneho mydla a polyméru. Mazivo je určené pre mazanie všetkých prvkov predovšetkým v extrémnych podmienkach. Po jeho aplikovaní zabraňuje akémukoľvek opotrebovávaniu a zároveň disponuje excelentnými vysoko-tlakovými vlastnosťami. Výnimočnosť tohto maziva spočíva v jeho odolnosti voči vode, pare a slanému spreju. Zároveň vzdoruje akémukoľvek odstredeniu, silnému zaťaženiu a vibráciám, a otrasom a bezproblémovo sa vyrovná ai vysokým rýchlostiam.

NEOLUBENE GRV 190 je reverzibilný, tj. zahriatím na vyššiu ako prevádzkovú teplotu na krátku dobu získa späť svoju pôvodnú štruktúru a vlastnosti. Netvrdne, nezavápní sa, je nehorľavý, je absolútne stabilný a odolný proti oxidácii.

NEOLUBENE GRV 190 excelentne reaguje na väčšine plastov a elastomérov, má veľmi vysokú odolnosť voči syntetickým alebo minerálnym olejom.

OBLASTI POUŽITIA

Mazanie prevodoviek:

- ozubené kolesá, valcovité prevody, priame prevody a rôzne skrutky
- mazanie ložísk, valcov, čerpadiel a ventilov
- pásové dopravníky na veľkorozmerné materiály, reťazové dopravníky na práškové a pevné hmoty, rýpadlá
- odstredivé čerpadlá na tekutiny, miešacie stroje, mixéry, drviče
- ponorné čerpadlá, príslušenstvo vodnej čerpacej stanice
- automatické vodné rozstrekovače
- žeriavy, pojazdné žeriavy a bágre, brúsky na drevo, narovnávače
- výťahy, nákladné výťahy, rôzne vybavenie na údržbu
- samohybné vybavenie, ozubnice, koľajnice,

SPÔSOB POUŽITIA

Chvíľu traste sprejom dnom hore, až kým sa nevoľní guľôčka vo vnútri plechovky. Pokiaľ je to nutné dopredu odmastite súčiastky, s NEOLUBE GRV 190 v spreji. Striekajte zo vzdialenosti 15 až 25 cm na ošetrované plochy.

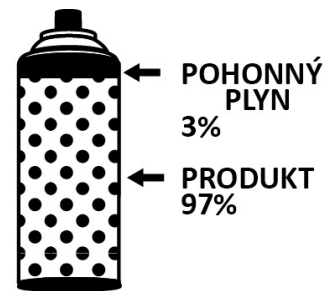
BALENIE

650ml sprej, 430ml kartuša, 1l

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE

Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytnuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zmluvy a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.



3x VÄČŠIA EFEKTÍVNOŠŤ

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Pri Tehelni 4, 934 01 Levice

e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850

NEOLUBE® GRV 190

ZELENÉ MULTIFUNKČNÉ LÍTOVÉ MAZIVO PRISPÔSOBENÉ DO VLHKÉHO PROSTREDIA

FYZIKÁLNO-CHEMICKÉ VLASTNOSTI

CHARAKTERISTIKA*	ŠTANDARD	HODNOTA	JEDNOTKA
Vzhľad	vizuálna	hladké mazivo	-
Farba	vizuálna	zelená	-
Fyzický vzhľad	vizuálna	tekutina	-
Charakteristický zápach	čuchový	ako ropa	-
Test - medený plát korózia, 24h pri 100°C	NF EN ISO 2160	1a	-
Hustota pri 25°C	NF EN ISO 2811-1	780	kg/m ³
Obsah sulfátový popol	NF T 60 144	0,5	% hmotnosti
NLGI trieda	NLGI	2	-
DN hodnota/otáčkový faktor	-	600 000	-
Pôvod základového oleja	-	minerálny	-
Zahusťovač	-	lítium	-
Penetrácia bez miešania	NF ISO 2137	265-295	1/10 mm
Penetrácia po premiešaní, 60	NF ISO 2137	265-295	1/10 mm
Penetrácia po premiešaní, 100 000	NF ISO 2137	295-325	1/10 mm
Teplotný rozsah použitia	-	- 30 do + 180	°C
Teplota samovznietenia základového oleja	-	250	°C
Bod tuhnutia základového oleja	NF T 60 105	< - 20	°C
Bod kvapkania maziva	NF ISO 2176	> 190	°C
4 - gulôčkový test opotrebovania	ASTM D 2266	0,60	mm
4 - gulôčkový test záťaže zvaru	ASTM D 2596	3150	N

*merania vykonané na aktívnej látke

LEN PRE PROFESIONÁLNE POUŽITIE**Prečítajte si kartu bezpečnostných údajov.**

Údaje uvedené v tomto dokumente sú založené na našich súčasných vedomostiach o danom produkte. Sú poskytuté v dobrej vôli. Charakteristiky tu uvedené nemôžu v žiadnom prípade byť vyložené ako predajné špecifikácie. Používateľ je upovedomený o možných rizikách vzniklých v prípade použitia výrobku pre účely iné než pre aké bol vytvorený. Zákazník sa zaväzuje prijať naše všeobecné podmienky a zásady právnej zmluvy a dodávky tovaru v celom ich znení, najmä klauzulu záruky a obmedzenia a ustanovenie o zodpovednosti. Tento dokument sa zaoberá obchodnými a priemyselnými tajomstvami, ktoré sú vlastnosťou Tec Industries Service a tvoria súčasť jeho cenených aktív, nesmú byť oznámené tretím osobám podľa zákona z 11. júla 1979.

iBiotec® Tec Industries® Service

ZI LA MASSANE - 13210 SAINT-RÉMY DE PROVENCE - FRANCE - Tél. +33 (0)4 90 92 74 70 - Fax +33 (0)4 90 92 44 44

ISO 9001 - ISO 14001 - OHSAS 18001 - SMI

Visitez notre usine de production sur



Tec Industries service

Distribútor: See Trade, s.r.o., Pri Tehelni 4, 934 01 Levice
e-mail: office@seetrade.sk, tel./fax: 036-6305850