

ROPE LUBRICANT 180

Eftersmörjning för vajrar

Beskrivning

ROPE LUBRICANT 180 är ett biologiskt nedbrytbart smörjmedel som är baserad på vegetabiliska basoljor. Denna produkt har god smörjande prestanda och utmärkt skydd mot korrosion.

Fördelar

- Baserad på vegetabiliska oljor
- VOC-fri
- Bra korrosionsskydd
- Optimal vidhäftning
- Goda smörjegenskaper
- Lätt att applicera

Användningsområden

ROPE LUBRICANT 180 är speciellt utvecklat för att smörja och underhålla vajrar som används i hissar, kranar, bergbanor eller kabel-grävmaskiner, etc. ROPE LUBRICANT 180 är neutral mot gummi och plast.

Användning

ROPE LUBRICANT 180 kan appliceras genom att sprayas, borstas eller droppas.

Anmärkningar

För smörjning och underhåll av vajrar för linbanor och skidliftar rekommenderar vi MOTOREX ALPINE CABLE PROTECT.

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			grön
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.965
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	274
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	20.4
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	86
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-18
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>200
Biologiskt nedbrytbar		OECD 301 B	≥ 97
Basolja			ricinolja

Europeisk avfallskod: 13 08 99 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

