

MOL Calton C 1

unsoare lubrifiantă pe bază de sapun de calciu



MOL Calton C 1 este o unsoare lubrifiantă cu proprietăți higroscopice, formulată din ulei mineral înalt rafinat și un agent de îngroșare pe bază de calciu. Caracteristicile sale sunt avantajoase la temperaturi reduse, însă nu poate fi folosit la temperaturi peste +60 °C, deoarece cantitatea mică de apă, care stabilizează structura unsoarii, se evaporă la temperaturi mai mari, iar structura se distruge. Este o unsoare lubrifiantă moale, omogenă, de culoare neagră. Se aplică în intervalul de temperatură cuprins între -30 °C și +60 °C.

Aplicatii



Osii, articulații și piese auxiliare expuse la apă
Cabluri de sârmă
Protecția suprafețelor vopsite în industria auto
Sisteme lubrifiere cu alimentare centralizată

Caracteristici si Beneficii

Bună rezistență dinamică la apă	Lubrifiere sigură, chiar și sub sarcină în prezența apei, fără curgere din locul lubrifierii
Stabilitate la depozitare bună	Posibilitate de stocare pe termen lung fără separarea uleiului sau întărirea unsoarii
Compatibil cu vopsele și lacuri	În industria de automobile, pe parcursul asamblării nu deteriorează suprafața pieselor vopsite anterior Poate fi folosit ca un material auxiliar excelent pentru asamblări
Protecție bună împotriva coroziunii	Protecție împotriva degradării suprafețelor
Compatibilitate excelentă cu metale neferoase	Previne deteriorarea prematură a pieselor neferoase

Specificatii si Aprobări

Gradul de consistență NLGI: NLGI 1
DIN 51502: K1C-30
ISO 6743-9: L-XCAHA 1

Proprietati

Proprietati	Valori Tipice
Aspect	maro, omogen
Vascozitatea uleiului de baza la 40°C [mm ² /s]	100
Punct de picurare, min. [°C]	85
Penetrația la 25 °C, după 60 de malaxări [0,1 mm]	330
Coroziune pe lama de oțel (60 °C/12 ore)	rezistă
Coroziune pe lama de cupru, 60 °C/3 ore [grad]	1
Test Emcor [grad]	0
Rezistența la acțiunea statică a apei, la 40 °C [grad]	1-40

Caracteristicile din tabel sunt valori tipice ale produsului și nu constituie o specificație.

MOL Calton C 1

unsoare lubrifiantă pe bază de sapun de calciu



Instructiuni de manipulare si depozitare

Produsul nu contine materiale toxice. In timpul depozitarii si manipularii, se vor respecta normele generale de siguranta referitoare la produsele petroliere. Produsul trebuie sa fie depozitat in spatii acoperite, ferite de actiunea directa a razelor solare si umiditatii.

In ambalajul original, la temperatura recomandata de depozitare: 36 luni

Risc de pericol la incendiu: Grad IV.

Temperatura recomandata de depozitare: -5°C - +45°C

Informatii despre comanda

Numar tarif vamal 27101999

Cod SAP si ambalare:

13100553 MOL Calton C 1 8KG

13100555 MOL Calton C 1 180KG

Canistra otel 8 kg

Butoi de otel 180kg

Rezervare de comanda (numar gratuit):

Lubrifianti@molromania.ro