

Attaukojiēt visu

Revīzijas datums: 18/10/2022

Lapa 1 no 1

Specifikācija

Bāze	Maisījums, kura pamatā ir minerāleļļa
Konsistence	Šķidrums
Blīvums	Ca. 0,69 g/ml
Viskozitāte (Brookfield)	1 mPa.s
Uzliesmošanas punkts	52 °C
Šķīdība ūdenī	Nav šķīstošs
Gaistošie organiskie savienojumi (GOS)	84 %

* Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no vides faktoriem, piemēram, temperatūras, mitruma un virsmas veida. ** Šī informācija attiecas uz pilnībā polimerizējušos produktu.

Produkta apraksts

Attaukojiēt visu ir augstas kvalitātes pretkorozijas eļļa, kas noņem rūsu un koroziju.

Īpašības

- Augsts iespiešanās spēks
- Izšķīdina rūsu un koroziju
- Aizsargā
- Izturīgs pret rūsu un koroziju
- Izmantošanai iekštelpās un ārpus telpām
- Aerosolu var izmantot jebkurā leņķī (360°)

Pielietojums

- Ļoti efektīvs, atbrīvojot korodējošas un sarūsējušas metāla detaļas, piemēram, uzgriežņus, skrūves un mašīnu detaļas.
- Tā kā ir ļoti zems virsmas spriegojums, Degrip Oil iekļūst ļoti mazās atverēs, lai atbrīvotu iestrēgušās daļas.
- Lietojams uz skrūvēm, bultskrūvēm, uzgriežņiem, kustīgajām daļām, asīm, eņģēm, ķēdēm, dārza instrumentiem utt...

Iepakojums

Krāsa: caurspīdīgs

Iepakojums: 400 ml aerosols

Derīguma termiņš

3 gadi neatvērtā iepakojumā sausā un vēsā vidē temperatūrā no +5 °C līdz +25 °C.

Substrāti

Visu veidu metāli.

Lietošanas metode

Lietošanas metode: Mehāniski notīriet netīrumus un vaļīgo rūsu, izmantojot metāla suku. Pirms lietošanas labi sakratiet trauku. Izsmidziniet pietiekamu produkta daudzumu no attāluma Uzklājiet kā norādīts. atstājiet, lai iespiestos apt. 5–10 minūšu laikā. Ja nepieciešams, atkārtojiet.

Veselības un drošības ieteikumi

Izmantojiet tikai labi vēdināmās vietās. Ja nokļūst acīs, nekavējoties nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.

Bīstami! Ievērojiet piesardzības pasākumus lietošanai.

Atbildība

Šīs tehnisko datu lapas saturs ir testu, uzraudzības un pieredzes rezultāts. Tam ir vispārīgs raksturs, un tas neuzliek nekādu atbildību. Lietotāja pienākums ir ar pārbaudēm noteikt, vai produkts ir piemērots paredzētajam mērķim.

Piezīme: šī tehnisko datu lapa aizstāj iepriekšējās versijas. Šajā dokumentācijā ietvertās direktīvas ir mūsu eksperimentu un mūsu pieredzes rezultāts, un tās ir iesniegtas godprātīgi. Ņemot vērā materiālu un substrātu dažādību un lielo skaitu iespējamo lietojumu, kas ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par iegūtajiem rezultātiem. Tā kā dizains, substrāta kvalitāte un apstrādes apstākļi ir ārpus mūsu kontroles, atbildība saskaņā ar šo publikāciju netiek pieņemta. Katrā gadījumā ieteicams veikt iepriekšējus eksperimentus. Soudal patur tiesības mainīt produktus bez iepriekšēja brīdinājuma.