



NICRO 137

Preparat do konserwacji lin

Przeznaczony do lin przenoszących duże obciążenia

Zalety

- Przenika w każde pojedyncze sploty liny
- Zapewnia smarowanie wewnątrz liny
- Chroni linę z zewnętrznej strony przed korozją
- Odporny na wodę
- Zapewnia smarowanie liny także podczas wysokich obciążeń



Właściwości

Nicro 137 przenika nawet w najmniejsze szczeliny, zapewnia właściwe smarowanie każdego, najmniejszego splotu liny. Powstawanie korozji jest powstrzymane, woda i wilgoć usuwana jest z wnętrza liny z powodu własności hydrofobowych preparatu. Także w niskich temperaturach zapewnione jest właściwe smarowanie, film smaru jest miękki i elastyczny. Po odparowaniu rozpuszczalnika warstwa smarna ma własności tiksotropowe (nie ścieka).

Zastosowanie

- Koleje linowe
- Liny wyciągów szybowych
- Dźwigi, windy
- Liny pociągowe wszystkich rodzajów
- Suwnice przemysłowe
- Wyciągarki

Sposób użycia

Nicro 137 należy używać tylko na świeżym powietrzu lub w pomieszczeniach dobrze wentylowanych. Sploty liny należy starannie oczyścić ze starego smaru i zanieczyszczeń. Aplikowanie preparatu można wykonać metodą zanurzeniową lub natryskową.

Dane techniczne

Nicro 137 Preparat do konserwacji lin

Własności fizykochemiczne

Postać	ciecz
Kolor:	czerwony
Zapach:	charakterystyczny
Gęstość w temp. 20 ^o C	0,87 g/cm ³
Lepkość w temp. 20 ^o C	12 s (kubek Forda 100 ml, 4 mm)
Temperatura pracy	- 30 ^o C do 120 ^o C

Informacje dotyczące uregulowań prawnych

Określenie rodzaju zagrożenia: T, N, R 10 – 45 – 65 – 68

Informacje ekologiczne

Usuwanie odpadów: Kod odpadu produktu 07 06 03* Kod opakowania 16 05 04*
Sposób likwidacji zebranych odpadów uzgodnić z Wydziałem Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego. Usuwać zgodnie z Ustawą o odpadach Dz. U. Nr 62, poz. 628 z 27.04.2001 r. wraz z późniejszymi zmianami lub powierzyć usuwanie specjalistycznej firmie utylizacyjnej.

Opakowania:

Kanister 10 l

Producent: NICRO (SWISS) AG
CH.9469 Haag SG
Tel.: 081 / 750 36 80
Faks: 081 / 750 36 90

Importer: GT 85 Polska Sp. z o.o.
20-210 Lublin, ul. Tokarska 9B
Tel.: 081 / 745 05 98
Faks: 081 / 745 12 95