

FERRYL 202 WHITE

ANTICORROSIVE GREASE

Biały smar, którego skład został dobrany specjalnie do ciężkich warunków przemysłowych oraz środowiska morskiego. Zapewnia najwyższą ochronę przed rdzą oraz smarowanie, a jego biały kolor powoduje, że wygląda jak "czysty smar".

1. Właściwości penetrujące

Zabezpiecza liny stalowe wnikając w ich struktury do samego rdzenia

2. Wysoka temperatura topnienia

Doskonale sprawdza się w ciężkich warunkach tropikalnych oraz arktycznych

3. Hamuje proces powstawania nowych ognisk rdzy

Wysoka aktywność chemiczna powoduje ochronę przed rdzą na najwyższym poziomie

4. Zawiera gumowe spoiwo

Doskonale przylega do liny

5. Tworzy półwyschniętą elastyczną powłokę

Elastyczna powłoka, która nie pęka i zapobiega wnikaniu wilgoci

6. Posiada właściwości smarujące

Chroni linę przed uszkodzeniami i wczesnym zużyciem oraz ułatwia jej prowadzenie i układanie na bębnie



Należy stosować gdy konieczne jest zabezpieczenie przed rdzą oraz smarowanie:

- Wciągarki cumownicze
- Liny stalowe cumownicze
- Talie łodzi ratunkowych
- Półmaszty
- Otwarte przekładnie
- Szakle
- Resory piórowe
- Śruby do włazów
- Wciągarki
- Mocowania ładunku, różnego typu
- Koła mimośrodowe przy pokrywach ładowni
- Zawory
- Łożyska
- Śruby, nakrętki i wiele innych

Może być aplikowany przy pomocy pędzla, rękawicy, smarownicy linowej. Dostępny w opakowaniach 30kg, 1kg



Gdańsk, Poland
ferryl@balticsolutions.pl
Tel: +48501780560



FERRYL®

FOR BETTER RUST PROTECTION AND MAINTENANCE WORLDWIDE