



SCHEMA TECNICA

PROBIKE GRASSO CATENE

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Speciale formula contenente pte che consente una lubrificazione perfetta e costante nel tempo delle catene di trasmissione delle moto ed in generale.

Alto potere adesivo, resiste agli agenti atmosferici, penetra in profondità e non intacca gli "O-ring". Trasparente, non sporca. L'ottima adesività lo rende ideale per piste e fuoristrada. Pratico formato che consente di essere portato con sé anche durante gli spostamenti. Non intacca le parti in plastica o gomma.

- CAMPI DI IMPIEGO

Adatto per lubrificare ogni genere di catena di trasmissione, idoneo anche per "O-ring"..

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- Aspetto pomatoso
- Colore paglierino
- Odore tipico
- Densità a 15°C ASTM D1298 0,700 g/ml
- Punto di goccia (grasso) +250°C
- Gradazione NLG (grasso) 2
- Penetrazione (grasso) 265 - 295
- Temperatura di esercizio -40°C
+170°C

I dati sopra riportati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione

- MODALITÀ D'USO

Agitare la bombola prima dell'uso. Spruzzare da una distanza di circa 20 cm. Per una erogazione precisa inserire la cannucchia nell'apposito erogatore.

Speciale valvola che consente l'erogazione anche a bombola capovolta.

Spruzzare direttamente sulla catena da lubrificare, meglio se in lento movimento.

- AVVERTENZE

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

Agitare prima dell'utilizzo.

Non applicare il prodotto su superficie calda.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente almeno 24 mesi.

- CONFEZIONE

Bombola aerosol in alluminio

Cod. 8502 75 ml

Cod. 8506 200 ml

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R&D 11.02.2008

SEDE LEGALE:
VIA SANTENA, 1 - 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY
CAP. SOC. €20.010.000,00 I.V. - PARTITA IVA 05082750968
COD.FISC. 05082750968
REG.IMP.TORINO 05082750968
R.E.A. DI TORINO 1051229
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.
PLI (NETHERLANDS) B.V.

A wholly-owned subsidiary of PETRONAS

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
VIA ANTICA DI CASSANO, 23
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY
CALL CENTER 02 92436.1
FAX 02 92436306
WWW.AREXONS.IT

Azienda con Sistema di
Gestione per la Qualità
certificato da:



LRC 0261563