



EXPERIENCE TO PERFORM

SCHEMA TECNICA

YES – GRASSO MILLEUSI

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Grasso formulato con una sofisticata tecnologia di saponificazione a base di olio minerale paraffinico bianco e un “alluminio complesso” additivato con ptf e polimeri adesivanti.

Questo consente al prodotto di avere un alto punto di gocciolamento e quindi la sua struttura digrasso:

- Dura nel tempo
- Mantiene le sue caratteristiche inalterate in un ampio intervallo di temperature
- Resiste agli agenti atmosferici

L’additivazione con ptf e (politetrafluoroetilene) riduce il coefficiente di attrito e rende il prodotto particolarmente utile nella critica fase di avviamento.

Gli speciali additivi adesivanti garantiscono un forte potere aggrappante al supporto metallico e quindi la massima resistenza alla centrifugazione e agli agenti atmosferici. Non cola. Lascia un gradevole profumo agrumato.

- CAMPI DI IMPIEGO

Assicura una lubrificazione a lungo termine di accoppiamenti meccanici, comandi, catene di trasmissione, macchine agricole, attrezzature da giardino. Ideale per superfici verticali e in movimento. Spiccato effetto antiusura e antigrippante.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

- | | |
|-----------------------------|--------------|
| • Aspetto | pomatoso |
| • Colore | paglierino |
| • Odore | agrumato |
| • Densità a 15°C ASTM D1298 | 0,794g/ml |
| • Punto di goccia (grasso) | +250°C |
| • Gradazione NLG (grasso) | 2 |
| • Penetrazione (grasso) | 265 - 295 |
| • Temperatura di esercizio | -40°C +170°C |

- MODALITÀ D’USO

Agitare la bombola prima dell’uso. Spruzzare da una distanza di circa 20 cm. Per una erogazione precisa ruotare la cannuccia posta sull’erogatore.

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

- AVVERTENZE

Non applicare su apparecchi in tensione, dare corrente solo dopo completa evaporazione del solvente. Non applicare su materiali surriscaldati.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente almeno 3 anni

- CONFEZIONE

Bombola spray

Cod. 4179 75 ml

- NOTE

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

T.S. 01.08.2017

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 de 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

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306
www.arexons.com

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A.
certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

