



# SAPPHIRE PREMIER

**Grasso EP multiuso fortificato con PTFE per la massima durata dei cuscinetti.**  
**Progettato per un'efficace lubrificazione di sfere, rulli e cuscinetti lisci in un'ampia varietà di applicazioni.**

## CARATTERISTICHE

- Gamma di temperatura: da -50 °C a 200 °C
- Prestazioni EP superiori (carico di saldatura 355 kg)
- Eccellenti prestazioni a velocità elevate
- Adatto per l'uso come lubrificante per contatti elettrici
- Eccellente protezione dalla corrosione
- Ideale per cuscinetti lineari

## ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare manualmente o con un applicatore adatto, ad esempio la pistola grasso ROCOL
- Compatibile con altri grassi addensati con sapone. Per ottenere migliori risultati, è tuttavia necessario rimuovere il lubrificante precedente.

**La scheda tecnica e la scheda Informazioni per la salute e la sicurezza sono disponibili tramite:**

**Servizio FaxBack** : +44 (0)113 232 2770

**Sito Web** : [www.rocol.com](http://www.rocol.com)

**Assistenza clienti** : +44 (0)113 232 2700

Pubblicazione 12471c: gennaio 04

1

### **Lubrificanti ROCOL**

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.



# SAPPHIRE PREMIER

## SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Grasso omogeneo di colore beige
NLGI N. (IP 50)(ASTM D217)	NLGI N. 2
Tipo di base	Fluido di idrocarburi sintetico
Addensante	Sapone al litio complesso
Solidi	PTFE
Gamma di temperatura	Da -50 °C a 200 °C
Viscosità fluido base a 40 °C	50 cSt
Viscosità fluido base a 100 °C	8 cSt
Test Shell 4 sfere (IP 239) (ASTM D2596)	
Carico di saldatura	355 kg
Carico hertz medio	68 kg
Test della corrosione su rame (IP 112)(ASTM D130)	1b
Perdita di evaporazione a 175 °C (IP 183)(ASTM D972)	4,1%
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40 °C.
Dimensioni confezione	380 g, 4 kg, 18 kg, 170 kg

Pubblicazione 12471c: gennaio 04

2

### Lubrificanti ROCOL

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti. Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti, ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.

TEC  
N  
I  
C  
A  
L  
D  
A  
T  
A



# SAPPHIRE PREMIER

Pubblicazione 12471c: gennaio 04

3

## Lubrificanti Rocol

ROCOL House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Inghilterra.

Tel: +44 (0)113 232 2600 Fax: +44 (0)113 232 2760

[www.rocol.com](http://www.rocol.com)

ROCOL è un'azienda certificata BS EN ISO 9001.

ROCOL è un marchio registrato di ITW Inc.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si basano sull'esperienza Rocol e sui resoconti dei clienti.  
Data l'esistenza di molti fattori non controllabili o non noti al produttore, in grado di influire sulle prestazioni dei prodotti,  
ROCOL declina ogni responsabilità rispetto alle informazioni fornite.