



SAPPHIRE ENDURE

Lubrificante EP ad alte prestazioni fortificato con PTFE, adatto all'uso nell'industria alimentare.

Lubrificante non tossico studiato per la lubrificazione a lungo termine di catene, valvole, cuscinetti, guide di scorrimento e piccoli ingranaggi usati in ambienti aggressivi.

CARATTERISTICHE

- Gamma di temperatura: da -25 °C a 280 °C
- Prestazioni EP superiori (500 kg di carico di saldatura)
- Estremamente stabile a temperature elevate
- Intervalli di lubrificazione notevolmente estesi
- Eccellente resistenza all'acqua e agli agenti chimici.
- Non contiene: idrocarburi minerali, materiali derivati da animali, oli di noce o ingredienti geneticamente modificati.
- FDA gruppo 21 CFR 178.3570
- Registrato NSF H1 – 123718
- DIN V 10517

ISTRUZIONI PER L'USO

- Applicare manualmente o con un applicatore adatto, ad esempio con la pistola per grasso ROCOL
- Pulire accuratamente l'apparecchiatura prima di procedere all'applicazione.
- Sapphire Endure non deve essere miscelato con altri lubrificanti.

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

Pubblicazione 12330f: 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

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.

TECHNICAL DATA



SAPPHIRE ENDURE

Servizio FaxBack : +44 (0)113 232 2770

Sito Web : www.rocol.com

Assistenza clienti : +44 (0)113 232 2700

SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Grasso bianco uniforme
NLGI N. (IP 50)(ASTM D217)	NLGI N. 2
Tipo di base	Polietere perfluorato
Addensante	PTFE
Gamma di temperatura	Da -25°C a 280°C
Punto di gocciolamento	>280°C
Viscosità fluido base a 20°C	1525 cSt
Viscosità fluido base a 40°C	420 cSt
Viscosità fluido base a 100°C	40 cSt
Test Shell 4 sfere (IP 239) (ASTM D2596)	
Carico di saldatura	500 kg
Indice usura da carico	106 kg
Separazione olio (IP 121)	
30 ore a 204°C	13%
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40

Publicazione 12330f: 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

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.

TECHNICAL DATA



SAPPHIRE ENDURE

	°C.
Dimensioni confezione	Tubo da 100 g confezione da 700 g, 1 kg, 5 kg

Lubrificanti ROCOL

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

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

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.