



## VAC PUMP OIL

**Olio per pompe a vuoto ad alte prestazioni, formulato per prolungare al massimo la vita utile del lubrificante, anche in condizioni di carichi e temperature elevati.**

**L'olio per vuoto è caratterizzato da una bassa pressione di vapore per potenziare l'efficienza della pompa ed è adatto all'uso per pompe di svariati formati.**

**ROCOL Vac Pump Oil è anche di notevole efficacia come olio di lavaggio.**

### CARATTERISTICHE

- Adatto all'uso a temperature comprese tra -5°C e 130°C
- Riduce al minimo i depositi nei sistemi di pompe a vuoto
- Aumenta l'affidabilità e l'efficienza delle pompe
- Prodotto pulito, a basso contenuto di aromatici
- Previene i fenomeni di corrosione dovuti alla penetrazione di umidità
- Non contiene materiali derivati da animali, oli di noce o ingredienti geneticamente modificati.
- FDA gruppo 21 CFR 178.3570
- 
- DIN V 10517

### ISTRUZIONI PER L'USO

- Come olio per pompe a vuoto: per ottenere prestazioni ottimali, spurgare e sciacquare il sistema di pompe prima di riempire
- Come olio di lavaggio: azionare gli ingranaggi per riscaldare l'olio preesistente, quindi far spurgare dai residui  
Riempire con Vac Pump Oil per rabboccare il livello  
Azionare e scaricare per almeno 30 minuti  
Far spurgare e riempire con olio nuovo

Pubblicazione: marzo 06b

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.



## VAC PUMP OIL

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

### SPECIFICHE TECNICHE (valori standard)

Aspetto	Fluido trasparente incolore
Tipo di base	Fluido base di elevata purezza
Viscosità a 40°C	100cSt
Gamma di temperatura	Da -5°C to 130°C
Conservazione	Mantenere la temperatura di conservazione nell'intervallo 1 - 40 °C.
Dimensioni confezione - codici parte	5 l – cp 16806

Pubblicazione: marzo 06b

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.

T  
E  
C  
H  
N  
I  
C  
A  
L  
D  
A  
T  
A



## VAC PUMP OIL

	20 l – cp16805
--	----------------

Pubblicazione: marzo 06b

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.