

Dacnis 100 & 150



Compressor



Óleos Minerais para Compressores de Ar Alternativos

APLICAÇÕES

Compressores de ar

- Lubrificação de todos os tipos de compressores de ar alternativos. Estes produtos são adequados aos diferentes sistemas de lubrificação:
 - lubrificação de carter
 - lubrificação de cilindros por circuito separado (lubrificação conta gota ou outro sistema)
 - lubrificação conjunta carter e cilindros

ESPECIFICAÇÕES

Especificações Internacionais

Construtores

- **Dacnis** atende as exigências da norma **DIN 51506 VDL** para a utilização em compressores de ar rotativos.
- **NF-ISO 6743-3** para a utilização em serviço severo: classificação **DAB**
- **Atlas Copco , Bauer, Cirrus, Compair, Dresser Rand, Neuenhauser, Sauer & Sohn, Sulzer Burckhardt, Tanabe ...**

VANTAGENS

Segurança e proteção do equipamento

Minimização dos custos

- A linha **Dacnis** é formulada à partir de óleos básicos altamente refinados e de uma aditivação antioxidante assegurando a limpeza das válvulas e tubulações de descarga para se evitar a inflamação.
- A propriedade anticorrosiva da linha **Dacnis** protege as partes metálicas expostas à ação da água de condensação.
- A linha **Dacnis** possibilita um máximo rendimento do compressor mantendo seu desempenho original.

| CARACTERÍSTICAS TÍPICAS | MÉTODOS | UNIDADES | 100 | 150 |
|-------------------------------|-------------|--------------------|------|------|
| Densidade 15°C | ISO 3675 | k/m ³ | 889 | 892 |
| Viscosidade cinemática a 40°C | ISO 3104 | mm ² /s | 100 | 150 |
| Ponto de Fulgor , VAC | ISO 2592 | ° C | 276 | 284 |
| Índice de Viscosidade | ISO 2909 | - | 97 | 97 |
| Ponto de Fluidez | ISO 3016 | ° C | -6 | -6 |
| Resíduo Conradson | NF T 60 116 | % | 0,04 | 0,11 |

As características típicas são fornecidas a título indicativo

DACNIS 100 & 150

Este lubrificante utilizado conforme recomendação e para a aplicação ao qual está previsto , não apresenta risco particular
Uma ficha apresentando dados de segurança , em conformidade com a legislação em vigor, encontra-se à sua disposição junto do seu representante comercial local.

22.07.2012

ELABORAÇÃO: **Fabio Dias**

ANÁLISE /APROVAÇÃO : **Marcelo Beltran**

Rev. : **04**