



BOLETIM TÉCNICO

ROCOL FOODLUBE Hi-Torque

Lubrificante atóxico para redutores

Descrição:

A série ROCOL FOODLUBE HI-TORQUE são lubrificantes sintéticos, grau alimentício, para redutores de velocidade e caixas de engrenagens.

ROCOL FOODLUBE HI-TORQUE utiliza somente ingredientes listados pelo FDA (Food and Drug Administration) em sua formulação e possui classificação USDA H1 (United States Department of Agriculture) e NSF H1.

Os lubrificantes da série ROCOL FOODLUBE HI-TORQUE são resistentes à lavagem por água e são desenvolvidos para utilização em locais úmidos ou submetidas a freqüentes lavagens por água.

Principais vantagens:

- LUBRIFICANTE ATÓXICO, GRAU ALIMENTÍCIO.
- CATEGORIA USDA H1 / NSF H1.
- OS COMPONENTES DE SUA FORMULAÇÃO SÃO LISTADOS PELO FDA (FOOD AND DRUG ADMINISTRATION).
- ISENTO DE ÓLEO MINERAL EM SUA FORMULAÇÃO.
- TEMPERATURA DE USO -20°C A +150°C.
- EXCELENTE PROTEÇÃO ANTICORROSIVA.
- BOA RESISTÊNCIA À CARGA, REDUZINDO O DESGASTE. ESTÁGIO 12 NO TESTE FZG.

Método de utilização:

Antes da utilização, deve-se drenar todo o óleo e abastecer com uma pequena quantidade de ROCOL FOODLUBE HI-TORQUE escoando em seguida, de modo que esta "lavagem" possa retirar os resíduos do óleo anterior.

Dados Típicos:

Aspecto:	Líquido viscoso incolor
Fluído básico:	sintético
Temperatura de uso:	-20°C a +150°C
Viscosidades @ 40°C (cSt):	150 / 220 / 320 / 460

"As informações contidas nesta publicação são baseadas em nossas experiências de laboratório e de campo. A utilização em condições e/ou ambientes diferentes dos conhecidos podem alterar um ou vários dos dados apresentados nesta publicação, e, nestes casos, nossa responsabilidade estará restrita às informações por nós confirmadas e/ou alteradas após a apresentação pelo(s) usuário(s) de suas condições de uso".

RN 02.2004

ITW Chemical Products Ltda.

Av. Jorge Alfredo Camasmie, 670 Embu – SP- Cep: 06816-050 - Fone : (11) 4785. 2660 - Fax : (11) 4785. 2686
e-mail: tech@itwchem.com.br

Creating Lubricants with Industry