



Industrial Campinas

Boletim Técnico

Praça 02, nº 180 - Jd. Boa Vista
CEP 13187-055 Hortolândia - SP
Tel.: 19 3845 5332

LUB PIERCE FOOD AG

Descrição:

LUB PIERCE FOOD AG é isento de óleos minerais, podendo ser utilizado em indústrias farmacêutica, alimentícia.

Contém aditivos antidesgastes, anticorrosivos, antioxidantes e inibidores de espuma.

Proporciona longos períodos de troca em sistemas hidráulicos, caixas de engrenagens, mancais planos e de rolamentos, compressores, variadores, bombas de vácuo, etc.

Possui excelentes estabilidades químicas, térmicas e hidrolítica. Grande capacidade de suportar cargas, boa proteção anticorrosiva frente a metais ferrosos e não ferrosos.

Aplicações:

LUB PIERCE FOOD AG é utilizado como lubrificante de partes móveis de máquinas, sistemas hidráulicos e caixas de engrenagens e redutores. Deve ser utilizado de acordo com as especificações do fabricante do equipamento.

Principais Vantagens:

Lubrificante atóxico.

Aumenta a vida útil dos equipamentos.

Altamente resistente à lavagem por água ou vapores

Boa resistência à carga, reduzindo o desgaste.

Excelente proteção anti-corrosiva.

Isento de óleo mineral em sua formulação

Lubrificante atóxico, grau alimentício.

Indicado para lubrificações de máquinas, caixas de engrenagens e sistemas hidráulicos.

Temperatura de uso -30°C a +150°C.

Dados Típicos:

Peso específico a 25°C (g/ml)..... 0,890 - 0,950

Ponto de fulgor..... 150°C

Temperatura de uso.....-30 a 150 °C.

Aspecto.....Translúcido

Ponto de ebulição..... 90°C

Ponto de congelamento..... - 40°C

Fluido básicoSintético

Solubilidade em água..... insolúvel

Embalagens:

Potes com 1 kilo

Baldes de 5 kilos

Baldes com 18 kilos.