

# MOLYGRAFIT PN-1/BIO



Graxa anti-emperrante para uso em roscas e parafusos sujeitos a ambientes agressivos e/ou úmidos que provoquem corrosão.

Possui em sua formulação lubrificantes sólidos não metálicos, antioxidantes, aditivos de extrema pressão, que evitam o engripamento das peças tratadas.

Pode também ser utilizada em contatos elétricos ou terminais de baterias para inibir a formação de oxidação (zinabre).

Ótima para lubrificação de válvulas e equipamentos de indústrias siderúrgicas, mineradoras e petrolíferas e parafusos de fixação de equipamentos submetidos a altas temperaturas, como: fornos, canhões de extrusoras, etc.

Especialmente indicada para proteger equipamentos expostos à corrosão marítima.

Produto atóxico, não inflamável seguro para o operador.

Lubrificante biodegradável, conforme norma OECD 301 B, podendo operar sem prejuízo ao meio ambiente.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Aparência:..... **Pasta homogênea**
- Cor:..... **Preta**
- Óleo Básico:..... **Sintético/Biodegradável**
- Espessante:..... **Colóide Inorgânico**
- Consistência:..... **1**
- Penetração Trabalhada:..... **310 - 340**
- Temperatura de uso:..... **-20°C a 1400°C**
- Ponto de Gota ASTM D 566:..... **Inexistente**

## DADOS DE SEGURANÇA

Embora não ofereça risco ao usuário, recomenda-se o uso normal de EPI para manuseio com lubrificantes, luvas e aventais.

Não temos informações sobre problemas causados com o uso normal nas operações apresentadas.

Em caso de ingestão acidental, recomenda-se atendimento médico.

Não se deve colocar este produto em contato com produtos alimentícios e farmacêuticos, apesar de não causar toxidez. Para esses fins temos em nossa linha produtos específicos (atóxicos).

