

RENOLIT HI-TEMP

Massas para grandes cargas e elevadas temperaturas.

As massas da gama **RENOLIT HI-TEMP** são massas lubrificantes especiais, 100% sintéticas, à base de sabão de complexo de Lítio. Têm um baixo coeficiente de atrito para reduzir o binário inicial e de funcionamento e para melhorar a sua eficácia.

A gama **RENOLIT HI-TEMP** tem excelentes propriedades anticorrosivas mesmo sob condições ambientais adversas (humidade, atmosfera agressiva e água). É igualmente bastante resistente ao envelhecimento, resiste a altas cargas térmicas, é estável durante o trabalho e resistente à água.

Aplicação

A gama de massas **RENOLIT HI-TEMP** é usada para lubrificar rolamentos planos e cilíndricos de engrenagens de transportadores (por exemplo, em minas a céu aberto), prensas de pellets, moinhos de papel e para lubrificação permanente em camiões e máquinas de construção.

As massas **RENOLIT HI-TEMP** estão disponíveis em várias viscosidades de óleo base para responder às mais distintas aplicações.

RENOLIT HI-TEMP | Massas especiais para aplicações especiais:

- Gama de temperaturas: -40 °C a 140 °C.
- Em lubrificação contínua aplicável até 200 °C.
- Boa resistência ao envelhecimento.
- Excelente proteção anticorrosiva.
- Boas propriedades de antidesgaste.
- Baixo coeficiente de atrito.



Qualquer mudança do lubrificante deve ser precedida de consultoria técnica relativamente à aplicação em causa. Só assim se poderá recomendar o lubrificante adequado. Os nossos técnicos especializados oferecem soluções adequadas às suas necessidades e processos, assim como nas questões técnicas relacionadas com a nossa extensa gama.

Estamos à sua disposição para prestar Assistência Técnica individualizada. Contacte-nos!

Antero Cunha | Gestor de Produto | MIND|012019| IAUT|TMMG | Janeiro 2019