

PETRONAS TUTELA JOTA CA

Graxa a base de sabão de lítio para colheitadeiras de algodão

PETRONAS Tutela JOTA CA é uma graxa de lítio de cor vermelha, de fibra média, contendo propriedades que lhe asseguram estabilidade mecânica e química, mesmo após longa exposição às intensas cargas mecânicas e desgaste térmicos. É um produto resistente à água de modo que podem ser usadas em condições de umidade ou em contato direto com água.

PETRONAS Tutela JOTA CA possui elevada resistência à oxidação, inibindo a deterioração na estocagem e seu alto ponto de gota permite usá-la eficazmente em uma ampla faixa de temperatura. É também resistente a vibrações, devido à forte aderência às superfícies metálicas.

PETRONAS Tutela JOTA CA é formulada com óleo mineral leve, o que facilita a lubrificação dos fusos e assegura boa bombeabilidade. Possui a característica peculiar de não se tornar pegajosa quando contaminada por resíduos da operação de colheita de algodão.

Aplicações

PETRONAS Tutela JOTA CA é recomendada para uso em:

- fusos, barras de colheita e engrenagens de acionamento do eixo das colheitadeiras de algodão
- múltiplas aplicações onde as propriedades EP (Extrema Pressão) não sejam necessárias
- mancais planos, rolamentos esféricos ou cilíndricos, torniquetes, juntas, acoplamentos e outras partes de todos os tipos de máquinas industriais, para construção, agricultura etc., que requeiram sua consistência fluida.

Características e Benefícios

Características	Benefícios
Excelente bombeabilidade	Excelente bombeabilidade onde performance em baixa temperatura é requerida
Boa proteção contra corrosão	Protege as superfícies metálicas contra a corrosão, mesmo com contaminação por água
Boa resistência a lavagem por água	Protege o equipamento e fornece boa lubrificação mesmo na presença de água
Estabilidade mecânica	Graxa altamente estável quando utilizada na lubrificação de rolamentos e engrenagens

Ficha de Dados Técnicos

Data de Revisão: 23.03.2021 (BR)



PETRONAS TUTELA JOTA CA

Graxa a base de sabão de lítio para colheitadeiras de algodão

Propriedades Típicas

Característica	Método	Especificação	Resultados
Espassante	-	Lítio	Lítio
NLGI	ASTM D217	00	00
Cor	Visual	Vermelha	Vermelha
Penetração não Trabalhada, mm/10	ASTM D217	385 - 410	395
Proteção contra Corrosão	ASTM D1743	Passa	Passa
Viscosidade do Óleo Básico @40°C, cSt	ASTM D445	Reportar	75

Todos os dados técnicos são apresentados apenas como referência / Especificação de venda está disponível mediante solicitação, incluindo limites do controle de qualidade

Especificações de Performance

- NLGI 00

www.petronas.com

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. ESTA FICHA DE DADOS TÉCNICOS (INCLUINDO NOME, INFORMAÇÕES, LOGOTIPOS, IMAGENS E ÍCONES), QUE ESTÁ RELACIONADA OU FAZ REFERÊNCIA À PETRONAS LUBRICANTS INTERNATIONAL SDN. BHD. (PLISB), É PROPRIEDADE ÚNICA E ABSOLUTA DA PLI E/OU SUA EMPRESA HOLDING E DEVE SER TRATADA COMO PRIVADA E CONFIDENCIAL. NENHUMA PARTE DESTA DOCUMENTO PODE SER REPRODUZIDA, ARMAZENADA EM UM SISTEMA DE RECUPERAÇÃO OU TRANSMITIDA DE QUALQUER FORMA OU QUALQUER MEIO (ELETRÔNICO, MECÂNICO, GRAVAÇÃO OU OUTRO) SEM A PERMISSÃO DA PLI E/OU SUA EMPRESA HOLDING.

PETRONAS TUTELA JOTA CA

Graxa a base de sabão de lítio para colheitadeiras de algodão

Saúde, Segurança e Meio Ambiente

Este produto apresenta baixo risco à saúde e a segurança, quando utilizado de acordo com as recomendações de aplicação. Manter fora do alcance de crianças. Evitar contato com os olhos e a pele. Lavar imediatamente com água e sabão após o contato com a pele. Não ingerir. Não descartar via tubulação de esgotos, água ou no solo.

Para detalhes adicionais em relação ao armazenamento, manuseio e descarte do produto, consulte a FISPQ ou entre em contato com a PETRONAS através do site: www.pli-petronas.com/br/

Observação importante

A palavra PETRONAS, o logo PETRONAS e outras marcas comerciais e/ou marcas utilizadas neste documento são marcas comerciais ou marcas comerciais devidamente registradas e de propriedade da PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB"), ou de suas subsidiárias ou empresas do Grupo PETRONAS (salvo indicação contrária). Os Documentos pertencentes à PLISB e as informações aqui contidas são consideradas válidas a partir da data de sua revisão. A PLISB não garante de forma expressa ou implícita, quanto a precisão ou integridade das informações contidas no documento em qualquer transação efetuada por terceiros. As informações dos documentos PLISB fornecidas são baseadas em testes padrões feitos em laboratório e são fornecidas apenas como orientação. Recomenda-se que os Usuários tenham certeza de que estão consultando a versão mais recente destes Documentos da PLISB. É de responsabilidade dos usuários avaliarem e usarem os produtos com segurança, e de forma adequada à utilização pretendida, observando todas as leis aplicáveis e regulamentações impostas pelas respectivas autoridades locais, para utilização dos mesmos.

As Fichas de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) estão disponíveis para todos os nossos produtos e devem ser consultadas apenas para informações apropriadas em relação ao armazenamento, manuseio e descarte do produto. Nenhuma responsabilidade será assumida pela PLISB ou suas subsidiárias e sociedades do Grupo Petronas por nenhuma perda ou danos ou prejuízos diretos, indiretos, ou nenhum tipo de prejuízo, seja decorrente de contratos, negligência ou outra ação ilícita, ligada ou resultante a um uso anormal dos materiais e/ou informação, bem como por nenhuma negligência em aderir às recomendações dos materiais e/ou informações, ou por riscos inerentes à natureza dos materiais e/ou informação. Todos os produtos, serviços e informações fornecidas estão sob nossas condições e padrão de venda. Consulte algum dos nossos representantes locais caso necessite de informações adicionais.