

PETRONAS Tutela TASA

Projetado com Fluid Technology Solutions™ para ser a escolha certa em fluidos, fornecendo proteção e cuidado vital para sistemas de transmissão.

Descrições e aplicações

PETRONAS Tutela TASA é um fluido para transmissões manuais que proporciona durabilidade aos componentes de veículos comerciais e veículos Heavy-Duty.

PETRONAS Tutela TASA é adequado para uso em transmissões manuais, direções hidráulicas e sistemas hidráulicos de veículos comerciais e equipamentos de construção fora-de-estrada que requeiram um lubrificante com nível de performance GM Tipo A Sufixo A.

Benefícios

PETRONAS Tutela TASA protege sua transmissão e sua direção hidráulica através de:

- Performance anti-desgaste para estender a vida dos componentes
- Estabilidade de fricção operando sob condições normais e severas
- Boa estabilidade térmica e oxidativa

Especificações, Aprovações e Recomendações

PETRONAS Tutela TASA é um fluido para transmissões manuais que atende e excede as especificações abaixo:

- GM Type "A" Suffix "A"

Nota: Consulte sempre o manual do proprietário para verificar o grau de viscosidade recomendado e as especificações do seu veículo em particular

Propriedades Típicas

Parâmetros	Método	Unidade	Valor Típico
Aparência	-	-	B&C
Cor	-	-	Vermelho
Densidade a @ 15°C	ASTM D 4052	g/cm ³	0,865
Viscosidade cinemática @ 100°C	ASTM D 445	cSt	6.3
Índice de viscosidade	ASTM D 2270	-	159
Viscosidade Brookfield @ -40°C	ASTM D 2983	mPa.s (cP)	22500
Ponto de mínima fluidez	ASTM D 97	°C	-48
Ponto de fulgor	ASTM D 92	°C	204

Todos os dados técnicos são fornecidos apenas para referência. Essas características são típicas da produção atual. Embora a produção futura esteja em conformidade com a especificação PLI, podem ocorrer variações nessas características.

Saúde, Segurança e Meio Ambiente

É improvável que este produto apresente riscos significativos à saúde e à segurança quando usado no aplicativo recomendado. Evite o contato com a pele. Lave imediatamente com água e sabão após o contato com a pele. No esvaziamento em ralos, suje a água.

Para obter mais detalhes sobre armazenamento, manuseio seguro e descarte do produto, consulte a folha de SDS do produto ou infectenosen em: www.pli-petronas.com

Nota importante

A palavra PETRONAS, o logotipo da PETRONAS e outras marcas comerciais e/ou marcas relacionadas aqui utilizadas são marcas comerciais ou marcas comerciais da PETRONAS Lubricants International Sdn. Bhd. ("PLISB"), ou suas subsidiárias ou holding relacionadas sob licença, salvo indicação em contrário. Acredita-se que os documentos pli e as informações contidas neste documento são precisos a partir da data de impressão. A PLISB não faz representações ou garantias expressas ou implícitas quanto à sua exatidão ou completude ou informações ou em qualquer transação feita. As informações fornecidas nos documentos pli são baseadas em testes padrão em condições laboratoriais e são fornecidas apenas como guia. Os usuários são aconselhados a verificar a versão mais recente desses documentos PLI. É responsabilidade dos usuários avaliar e utilizar os produtos com segurança, avaliar a adequação para o aplicativo pretendido e cumprir todas as leis e regulamentos aplicáveis impostas pelas respectivas autoridades locais.

As fichas de segurança estão disponíveis para todos os nossos produtos e devem ser consultadas apenas para obter informações adequadas sobre o armazenamento, manuseio seguro e descarte do produto. A PLISB ou suas subsidiárias e holdings relacionadas não assumirão qualquer responsabilidade por qualquer perda ou dano ou qualquer dano direto, indireto, especial, exemplar, consequente ou outros danos, seja por ação, negligência ou outra ação imprópria, em conexão ou resultante de uso anormal dos materiais e/ou informações, a partir de qualquer violação das recomendações, ou os riscos inerentes à natureza dos materiais e/ou informações. Todos os produtos, serviços e informações fornecidos estão em nossas condições padrão de venda. Entre em contato com qualquer um de nossos representantes locais caso precise de mais informações.