

Produto: FTW FLEX 51

Código do Produto: 01.10.064

Revisão: 1

## **BOLETIM TÉCNICO**

Graxa à base de óleo semissintético adicionada com complexo de bário, desenvolvida para altas velocidades, contendo boa capacidade de carga, protegendo contra desgaste, corrosão, oxidação, resistente à água e meios agressivos.

Pode ser aplicada em rolamentos de fusos e mancais planos com altas velocidades, fusos roscados, fusos de esferas, trem de estiragem, mancais de linhas teleféricas, engenharia de precisão, flancos de dentes de precisão, engrenagens cônicas, entre outras aplicações.

Sua aplicação propicia uma maior durabilidade na vida útil do rolamento, pois minimiza o atrito interno, gerando pouco calor, além de proporcionar uma operação ininterrupta das máquinas devido a boa bombeabilidade e dosagem em sistemas centralizados de lubrificantes usuais.

## **APLICAÇÃO:**

Limpe os pontos de contato. **FTW FLEX 51** poderá ser aplicado manualmente, com pincel, imersão ou pulverização, com escovas ou limpadores automatizados especialmente projetados. Teste antes de usar, pois certos desenhos de pistolas de graxa podem entupir. Uma consistência mais fina pode ser obtida pela dispersão em solventes clorados.

## **VIDA ÚTIL E ARMAZENAMENTO:**

Quando armazenado entre 0°C e 40°C nos recipientes originais fechados, este produto tem uma vida útil de 48 meses a partir da data de produção.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

BaseÓleo	semissintético e c <mark>omplexo de bário</mark>
	35°C a 190°C
<u>-</u>	210°C
•	
Cor	Castanho
Viscosidade de óleo base a 40°C	210 cSt