



Lubrificantes Especiais

FBS PASTA L

FBS PASTA L é um lubrificante altamente concentrado de bissulfeto de Molibdênio, aditivos especiais e antioxidante empregado na montagem de peças a fim de evitar engripamento e suavizar o amaciamento.

O filme deslizante da PASTA L é quimicamente estável. Seu poder de lubrificação se mantém até uma temperatura de 450°C.

Deve-se aplicar a PASTA L na montagem de caixas redutoras de engrenagens, rosca sem fim, bronzinas, comando, haste de válvula para evitar engripamento.

Como lubrificante em altas temperaturas, em usinas siderúrgicas, laminadores, fundições, indústrias metalúrgicas, vidro, cerâmicas, cimento, borracha e produtos alimentícios.

Características técnicas

Cor	Preta
Base	Sabão Inorgânico
Densidade	1.338/m ³
Penetração Trabalhada à 25°C	295
Faixa de temperatura	-20°C à 450°C
Teor de sólidos	45%