



Lubrificantes Especiais

FBS 190 GS

A Graxa Branca Sintética atóxica 190 GS, que devido as suas características químicas é compatível com os mais diversos materiais desde os mais tradicionais como: metais, plásticos, borrachas e cerâmicos.

Essa larga compatibilidade aliada à sua não-toxicidade e resistência, faz desta graxa um lubrificante apropriado para as máquinas das indústrias alimentícias, onde poderá ocorrer contato com alimentos, por exemplo: Frigoríficos, Abatedouros, Laticínios e Bebidas, onde é empregada nas anórias, correntes transportadoras, câmaras frigoríficas, engarrafadeiras, etc.

Além dos usos comuns às graxas brancas, a FBS 190 GS ainda é indicada com segurança para o uso náutico como em motores de popa e na aparelhagem geral das embarcações.

Características técnicas

Cor	Branca
Base	Sintética
Consistência NLGI	2
Faixa de Temperatura	-30°C à 150°C
Penetração Trabalhada	265/295
Ponto de Gota	S.P.G
Resistência à água	Total