

Nome da substância ou mistura  
VECTIS GRAXA BRANCA PLUS

01/10/2001

### Identificação

**Nome da Empresa:** Agricopel Comércio de Derivados de Petróleo LTDA

**Endereço:** Rua Manoel Francisco da Costa, 2010 - Vieiras - 89257-000

**Complemento:** Jaraguá do Sul/SC

**Telefone para contato:** (47) 3372-8900

### VECTIS GRAXA BRANCA PLUS

VECTIS GRAXA BRANCA PLUS (múltiplas aplicações) à base de sabão de hidróxi-estearato de lítio, com 5% de Dióxido de Titânio, proporcionando excelente lubrificação e proteção anticorrosiva em condições severas e/ou ambientes com atmosferas salinas.

Insolúvel em água, bastante aderente e operando em ampla faixa de temperatura.

Recomendada para uso industrial geral, em diferentes aplicações.

Recomendada para rolamentos, mancais planos, transportadores, motores elétricos, diversos equipamentos industriais e também equipamentos náuticos, aonde o dióxido de titânio proporciona proteção adicional à atmosfera salina, deixando uma película sólida protetora mesmo com a retirada da graxa.

Para uso contínuo em temperaturas de até 150 °C, suportando picos de até 180 °C. Alta proteção anticorrosiva e antioxidante, com aditivos incorporados.

### Características típicas orientativas

ENSAIO	MÉTODO DE REFERÊNCIA	UNIDADE	ESPECIFICAÇÃO
Aspecto	Aspecto Visual	-	Característico
Tipo de sabão	ASTM D 128	-	Lítio
Penetração Trabalhada 60x a 25°C	ASTM D 217	mm/10	265 - 295
Penetração Não Trabalhada a 25°C	ASTM D 217	mm/10	265 - 295
Ponto de gota	ASTM D 566	°C	196 - 206
GRAU NLGI	ASTM D 217	NLGI	2
Cor	Visual	-	Branca
Sólidos (Dióxido de Titânio)	Calculado	%	5

*Para maiores esclarecimentos, consulte nosso Departamento Técnico*

**Emissão: Auxiliar de Laboratório - Michel Douglas | Aprovação: Analista de Qualidade - Carlos Augusto**