

## **DULUB CHAIN**

É um óleo lubrificante mineral de alta performance especialmente desenvolvido para a lubrificação de correntes de motosserras. Possui grau ISO VG 150.

**DULUB CHAIN** é recomendado para a lubrificação das correntes de motosserras e possui grande adesividade junto às superfícies metálicas, evitando a expulsão do lubrificante mesmo em altas rotações de trabalho.

**DULUB CHAIN** é formulado com óleos básicos minerais de alta qualidade e aditivos com excelentes propriedades antigotejantes e antidesgaste. Atende o grau de viscosidade ISO VG 150.

**Composição química**: óleo básico mineral e aditivos antiespumante, antidesgaste e agentes de adesividade.

## BENEFÍCIOS

- Minimiza o desgaste dos elos das correntes, proporcionando extensão da vida útil do equipamento;
- Sua alta aderência nas superfícies das correntes das motosserras contribui para a redução do consumo de lubrificante;
- Compatível com a maioria das ligas metálicas, garantindo excelente desempenho do equipamento.

## Características Típicas

DULUB CHAIN			
Propriedade	Uni.	Típico	
Densidade a 20/4°C	g/cm <sup>3</sup>	0,892	
Viscosidade	mm².s <sup>-1</sup>	40°C	100°C
	(cSt)	150,00	15,62
Índice de viscosidade		107	
Ponto de Fulgor	(VA)°C	220	
Ponto de Fluidez	°C	-3	
Corrosão de lamina de Cobre 3h	100°C	1b	

<sup>\*</sup> As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas, primeiro consulte nossa assistência técnica.

**Prazo de validade**: 4 anos, desde que armazenado, lacrado e protegido de fonte de luz e calor.

**Informação Adicional**: para obter informações sobre segurança e manipulação desses produtos, consulte a folha de segurança ou contate seu representante.



<sup>\*</sup> O óleo lubrificante usado é um resíduo perigoso que, quando descartado no meio ambiente, provoca impactos negativos, tais como contaminação dos corpos d'água e do solo por metais pesados com os consequentes danos à saúde da população. O óleo usado e a embalagem são recicláveis. Para descarte, use as instalações dos postos de serviço. Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos.