

# Ficha Técnica

# **DULUB INTEX 32**

Óleo lubrificante lavável de rápida remoção indicado para lubrificação de agulhas e platinas, indicado em máquinas circulares, retilíneas e de meias. DULUB INTEX 32 é indicado para todos os tipos de fibras têxteis. DULUB INTEX 32 possui tensoativos que evitam manchas nas fibras têxteis quando lavado. DULUB INTEX 32 é um fluido translúcido incolor e lavável. Composição química: óleos básicos e aditivos anticorrosivo, antidesgaste, antiferrugem e tensoativos.

## Saúde e Meio Ambiente

O óleo lubrificante usado é um resíduo perigoso que, quando descartado no meio ambiente, pode provocar impactos negativos tais como contaminação de corpos d'água e do solo com consequentes danos à saúde da população humana, animal e vegetal. 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.

#### Prazo de Validade

5 anos, desde que armazenado, lacrado e protegido de fonte de luz e calor.

### Informação Adicional

Para obter informações sobre segurança e manipulação desse produto, consulte a ficha de segurança ou contate o seu representante.

## Benefícios para o veículo

- Excelente estabilidade térmica melhora a confiabilidade do sistema e limpeza;
- Excelente ação antidesgaste prolonga a vida útil de agulhas e platinas;
- Controle de oxidação reduz o custo de substituição do lubrificante;
- · Fácil remoção na lavagem.

# **Características Típicas**

DULUB INTEX 32			
Propriedade	Uni.	Típico	
Densidade a 20/4°C	g/cm <sup>3</sup>	0,87	
Viscosidade	mm².s <sup>-1</sup>	40°C	100°C
	(cSt)	32,0	5,5
Índice de Viscosidade		108	
Ponto de Fulgor	(VA)°C	200	
Ponto de Fluidez	°C	-25	
TAN	(mgKOH.g <sup>-1</sup> )	0,30	

\* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas, primeiro consulte nossa assistência técnica. \* O delo lubrificante usado é um residuo 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.

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO Revisão: 01 – Data: 21.10.2019

