

▶ Zerust® Axxanol™ 33 Óleo

Zerust® Axxanol™ 33 é um inibidor de corrosão com base oleosa que fornece proteção em metais ferrosos e não ferrosos por até 08 meses em ambientes fechados.

Axxanol™ 33 é um inibidor anticorrosivo de base oleosa que é amplamente utilizado como um substituto para os óleos protetivos comumente encontrados no mercado, em aplicações de imersão. Axxanol™ 33 previne a corrosão em metais ferrosos e não ferrosos, tais como alumínio, zinco, cobre e solda para até oito meses de proteção em ambiente indoor. Típicas aplicações do óleo Zerust® Axxanol™ 33 incluem proteção anticorrosiva para laminados à frio (chaparias e bobinas), fios máquina, componentes em ferro fundido ou usinados durante transporte e armazenamento.

A camada formada pelo Axxanol™ 33 é facilmente removida com produtos de limpeza alcalina, quando necessário. Esta fina película não interfere com o torque ou os componentes de um motor, pois é compatível com a maioria dos óleos de motores (conforme resultados em laboratório e de campo). Use Axxanol™ 33 em conjunto com as embalagens Zerust VCI para uma solução mais robusta proteção contra a corrosão por anos.

Exemplo de Aplicação

Inspeção de virabrequim protegido com Zerust® Axxanol™ 33 dentro da embalagem Zerust VCI, sem apresentar corrosão após o transporte marítimo da Finlândia até os Estados Unidos.



▶ Benefícios

Fornecer proteção contra corrosão

Pode ser utilizado com filmes embalagens Zerust VCI

Aplicação por spray, brush ou imersão

Proteção multimetálica

Compatível com a maioria dos lubrificantes para motores.

Não Perigosos*

Aplicação

Entre Processos
Armazenagem

Transporte

Pode ser utilizada com embalagens
Zerust VCI



Inibidor anticorrosivo Axxanol™ 33 utilizado em laminado e como complemento na embalagem Zerust VCI

Dados Técnicos

Informações do Produto	Inibidor líquido anticorrosivo base óleo pronto para uso. Líquido âmbar e formação de película fina-seca ao toque	
Aplicação	Aplicação via spray, spray eletrostático, brush ou imersão	
	Temperatura de aplicação	10 a 43°C
	Rendimento (Aplicação por imersão)	8,4 m ² /L
	Espessura da película	Aprox. 25 µm
Propriedades	Remoção	Limpeza alcalina ou solvente
	Teor de VOC	3-5%
	Ponto de flamabilidade	179°C
	Viscosidade	105 cp
Informações de Proteção	Indoors	até 8 meses
	Outdoor	Não recomendado
	Embalagem fechada/hermética	até 7 anos
	ASTM B117 Salt Spray	< 16 horas
	Tipos de metais	Proteção multimetálica
Armazenamento	Temperatura	0 a 32°C
	Duração	até 2 anos

Informações sobre Garantia e Isenção de Responsabilidade: Nós garantimos que nossos produtos estão em conformidade com as especificações de produção e foram manufacturados em consonância com Processos de Qualidade internos. Informação do produto sujeito a alteração sem aviso prévio. Nós não fornecemos nenhuma garantia de qualquer tipo, expressas ou implícitas. Para informações completas sobre garantia e isenção de responsabilidade, visite www.zerust.com/warranty.

2015 Northern Technologies International Corporation (NTIC). Todos os Direitos Reservados. NTIC é proprietária das seguintes marcas: ActivPak®, Cor-Tab®, EXCOR®, Flange Saver®, ICT®, NTI®, Plastabs®, Z-CIS®, Zerion®, ZERUST®, The ZERUT People®, and the Color "Yellow". ABRIGO®, UNICO®, and VALENO® são marcas registradas da EXCOR GmbH, uma Joint Venture da NTIC.

Disponibilidade

Zerust® Axxanol™ 33 é um produto concentrado e pronto para uso.

Bombonas:	20 Litros
Tambores:	200 Litros
Contentores:	1.000 Litros

Descarte

Consulte os regulamentos locais, municipais e federais.

Segurança

*O produto no contentor original fechado antes do uso não atende aos critérios de resíduos perigosos de acordo com 40 CFR 261 (não há componentes listados nas listas F, K, P ou U; não inflamável, não corrosivo, não reativo e não tóxico).

Entre em Contato



Um Produto da:

Zerust Prevenção de Corrosão Ltda.
Av. São Bernardo do Campo, 255
Sorocaba/SP-Brasil

Tel. +55 (15) 3388-4700
zerust@zerust.com.br
www.zerust.com.br Rev I