TEGO® Airex 923

DESCRIÇÃO

TEGO® Airex 923 é um desaerante concentrado sem silicone com excelente compatibilidade. Proporciona um rápido e eficaz colapso de espuma.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- uso universal em formulações pigmentadas e vernizes
- excelente eficiência desaerante
- boa compatibilidade
- repintável e colável (sem silicone)
- universalmente aplicável e mais adequado para formulações de cura por radiacão

Aplicação o	de tinta com p	oincel/rolo		
Pulverizaç	ão sem ar			
Pulverizaç	ão com ar coi	mprimido		
Tinta flexo	/gravura			
	nto por imers	ão, revestime a	ento por flux	о,

base água	base solvente
•	•
100% bicomponente	cura por radiação
0	•
revestimentos pigmentados	revestimentos transparentes
•	•

RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO

- Revestimentos para madeiras
- Revestimentos industriais gerais

DADOS TÉCNICOS		
teor de ingrediente ativo	100 %	
aspecto	líquido colorido	
descrição química	polímero orgânico, sem silicone	

Água	Etanol
•	0
TPGDA	Acetona
•	•
Acetato de butila	Águarraz
•	•

NÍVEL DE ADIÇÃO RECOMENDADO

Conforme fornecido, calculado sobre total da formulação: 0.1 - 0.5~%

INSTRUÇÕES DE PROCESSAMENTO

Adição pode ser tanto na etapa de moagem como durante a etapa de completagem $\,$

MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Quando armazenado na embalagem original fechada, o produto tem um período de uso de 24 meses a partir da data de fabricação.

Esta informação e todos os dados técnicos adicionais estão baseados em nosso conhecimento e experiência atuais. Entretanto, isto não gera obrigações ou quaisquer outras responsabilidades legais de nossa parte, incluindo qualquer referência à existência de direitos de propriedade intelectual de terceiros, especialmente, direitos de patente. Em particular, nenhuma garantia, explícita ou implícita, ou garantia de propriedade de produto, no sentido jurídico, é expressa ou implícita. Nos reservamos o direito de fazer quaisquer alterações conforme o progresso tecnológico ou futuros desenvolvimentos. O Cliente não está dispensado de suas obrigações de conduzir inspeção cuidadosa e testes quando da chegada dos bens. O desempenho do produto descrito aquí deve ser verificado por testes, que devem ser somente realizados por técnicos qualificados sob total responsabilidade do Cliente. Referência a nomes comerciais usados por outras empresas não é uma recomendação, e não significa que produtos similares não podem ser usados.

 $Evonik\ Operations\ GmbH\ |\ Goldschmidtstraße\ 100,\ 45127\ Essen,\ Germany\ |\ Telefon\ +49\ 201\ 173-2222\ Telefax\ +49\ 201\ 173-1939\ |\ \underline{www.coating\ -additives.\ com}$

