



OSWALDO CRUZ QUÍMICA

## ALKFORT 548013

### Composição:

Resina alquídica longa.

### Descrição:

A ALKFORT 548013 é uma resina alquídica de sólidos altos, indicada em sistema de secagem ao ar para fabricações de esmaltes imobiliários e arquitetônicos, obtendo boa retenção a cor e excelente brilho. Possui ótimo desempenho em esmaltes emulsionáveis.

### Especificações:

Teor de não voláteis, %	78,0 - 82,0
Voláteis	Aguarrás e Tolueno
Viscosidade Gardner 25 °C	Z2 – Z4
Índice de acidez (sobre NV), mgKOH/g	Máximo 15
Cor Gardner	Máximo 10
Aspecto	Líquido viscoso amarelado
Flow (1:1 xileno)	Isento de pontos e géis

### Compatibilidade:

Nitrocelulose	Incompatível
Pigmentos	Ótima
Solventes aromáticos	Excelente
Solventes alifáticos	Boa

### Aplicação

- Vernizes e acabamentos pigmentados
- Esmaltes emulsionáveis

### Embalagem:

Fornecido em tambor.

### Validade:

12 Meses

### Armazenagem

A armazenagem do produto não deve ultrapassar 12 meses em sua embalagem original sob temperatura ambiente, em local seco e arejado. Consumidores que estejam interessados em armazenar o produto em tanques, devem consultar nosso departamento técnico a respeito.

Rev.00



**OSWALDO CRUZ QUÍMICA**

### **Segurança**

Recomendamos cuidados usuais de manipulação de produtos químicos, por favor, siga as orientações contidas na ficha de segurança (FISPQ) e verifique a sua proteção e higiene do local de trabalho.

### **Nota**

As indicações acima se baseiam em nossos conhecimentos e experiências atuais. Elas não pressupõem garantia jurídica relativa a determinadas propriedades, pois numerosas influências que podem ocorrer durante a manipulação e emprego dos nossos produtos, não eximem o cliente de realizar seus próprios ensaios e controles.