

INTRODUÇÃO

VIALKYD AQ-126 é uma resina alquídica curta em óleo de soja e diluída no solvente oxigenado, livre de solventes derivados de hidrocarbonetos.

DADOS DO PRODUTO

Analises	Especificações	Unidade
Teor de Sólidos*	78 – 82	%
Viscosidade	Z6 – Z8	Gardner
Índice de Acidez	15 Max	mg KOH/g
Cor	10 Max	Gardner
OH sobre teor de sólidos	2,8 – 3,5	%

*1g/145°C/45min.

COMPATIBILIDADE VIALKYD AQ 126

- Solúvel em solventes aromáticos e acetatos
- Boa compatibilidade com resinas amínicas, maleicas, alquídicas médias, fenoladas e nitro.

PADRÃO DE EMBALAGEM

VIALKYD AQ 126 está disponível na seguinte embalagem padrão:

- Tambor contendo 190 kg
- Outros tipos especiais de embalagens disponíveis sob consulta.

PERFORMANCE

Rápida secagem e boa dureza. Bom brilho. Proporcionando ótimo nivelamento.

SUGESTÃO DE APLICAÇÃO

- Primers e esmaltes para metal, madeira.
- Esmaltes industriais e tintas imobiliárias de secagem rápida.

FORMULAÇÕES RECOMENDADAS

Por favor, entrar em contato com nosso departamento técnico.

PRECAUÇÕES

Devem ser tomadas precauções adequadas para evitar contato com os olhos e com a pele. Por favor, consulte a ficha de segurança de produtos químicos para mais detalhes.

ROTULAGEM

Este produto está rotulado de acordo a classificação GHS e suas adaptações e alterações. Consulte a ficha de segurança do material para emergência e guia de proteção pessoal.

REGULAMENTOS DE TRANSPORTE

Produto considerado perigoso para fins de transporte. Consulte a ficha de segurança do material para mais informações.

ARMAZENAGEM E MANUSEIO

Armazenar em temperatura ambiente. Manter na embalagem original, fechada, em local coberto, seco e isento de contaminações. Estabilidade de 12 meses após a data de fabricação. Para informações de manuseio favor consultar ficha de segurança disponível em nosso site.