

### INTRODUÇÃO

VIALKYD AQ 445 é uma resina alquídica fenolada em óleo de soja diluída nos solventes aguarrás e xilol.

### DADOS DO PRODUTO

| Análises            | Especificação | Unidade |
|---------------------|---------------|---------|
| Teor de Sólidos (*) | 63 – 67       | %       |
| Viscosidade         | Z10 Mín.      | Gardner |
| Índice de Acidez    | 20 Máx        | mgKOH/g |
| Cor                 | 10 Máx        | Gardner |

\*1g/145°C/45min.

### COMPATIBILIDADE VIALKYD AQ 445

- Solubilidade excelente em aromáticos e limitada em alifáticos
- Compatível com resinas maleicas, alquídicas médias e curtas, e com fenólicas
- Parcial compatibilidade com nitro e alquídicas longas

### PADRÃO DE EMBALAGEM

VIALKYD AQ 445 está disponível na seguinte embalagem padrão:

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

### PERFORMANCE

Secagem extra rápida e alto brilho. Ótimo nivelamento e aderência. Alto rendimento quando diluída com alifáticos e aromáticos.

### SUGESTÃO DE APLICAÇÃO

- Esmaltes para repintura automotiva e de chassis
- Esmaltes sintéticos de secagem extra rápida
- Primers de secagem extra rápida
- Seladores e vernizes para madeira
- Tintas para tambores e para implementos agrícolas
- Verniz copal, marítimo e stain

### 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.