

DESCRIPCIÓN

VIALKYD AQ 344 es una resina alquídica larga en aceite de soja, con altos sólidos.

SUGERENCIA DE APLICACIÓN

- Esmaltes, barnices, primers decorativos y masas al aceite
- Tintas sintéticas para madera
- Vehículo de molienda de los pigmentos
- Barnices copal, stain y para acabados marinos

PERFORMANCE

Buen secado y alto brillo. Óptima flexibilidad y emulsificación. Excelente nivelación y pintabilidad. Bajo costo en la formulación debido a la viscosidad y altos sólidos.

DATOS DEL PRODUCTO

Análisis	Especificaciones	Unidad
Sólidos(*)	94 - 96	%
Viscosidad	Z6 – Z8	Gardner
Índice de Acidez	15 Max	mgKOH/g
OH sobre los sólidos	0,8 – 1,4	%
Color	10 Max	Gardner

*1g/145°C/45 minutos

VIALKYD AQ 344

- Soluble en solventes alifáticos y aromáticos

FORMULACIONES RECOMENDADAS

Por favor contacte con nuestro departamento técnico.

PRESENTACIÓN

VIALKYD AQ 344 está disponible en el siguiente embalaje estándar:

- Tambor de hierro con 190 kg neto
- Otros tipos especiales de envases disponibles bajo consulta.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Se deben tomar precauciones adecuadas para evitar el contacto con los ojos y la piel. Por favor, consulte la ficha de seguridad de productos químicos para más detalles.

ETIQUETADO

Este producto está etiquetado de acuerdo con la clasificación GHS y sus adaptaciones y cambios. Consulte la ficha de seguridad del material de emergencia y la guía de protección personal.

REGLAMENTOS DE TRANSPORTE

Producto considerado peligroso para el transporte. Consulte la ficha de seguridad del material para obtener más información.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Almacenar a temperatura ambiente. Mantener en el envase original, cerrado, en un lugar cubierto, seco y exento de contaminaciones. Estabilidad de 12 meses después de la fecha de fabricación. Para información de manipulación consulte la ficha de seguridad disponible en nuestro sitio.