

DESCRIPCIÓN

VIALKYD AQ 413 es una resina alquídica modificada en aceite de soja diluida en el solvente R-9 (solvesso 100).

SUGERENCIA DE APLICACIÓN

- Esmaltes y barnices de secado al aire
- Específicamente desarrollada para Tintas aluminio de óptimo leafing
- Tintas y barnices para serigrafía

PERFORMANCE

Óptimo secado y leafing. Alto brillo y excelente adherencia. Buena flexibilidad y excelente nivelación. Buena molienda de los pigmentos.

DATOS DEL PRODUCTO

Análisis	Especificaciones	Unidad
Sólidos (*)	70 – 74	%
Viscosidad	Z – Z3	Gardner
Índice de Acidez	5 Max	mgKOH/g
Color	10 Max	Gardner

*1g/145°C/45 min.

VIALKYD AQ 413

- Soluble en aromáticos
- Solubilidad parcial en alifáticos

FORMULACIONES RECOMENDADAS

Por favor contacte con nuestro departamento técnico.

PRESENTACIÓN

VIALKYD AQ 413 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.