

ALKYCHEM ST 60X

Resina Esterinada

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ALKYCHEM ST 60X, es una resina especial modificada con ácidos grasos, soya y estireno. Presenta muy buenas propiedades de secado, adherencia, dureza y elasticidad, No presenta compatibilidad con otras resinas por lo que no debe mezclarse.

USOS

El ALKYCHEM ST 60X, se utiliza como vehículo en esmaltes de rápido secado y acabados industriales de secado rápido para balones de gas, anticorrosivos zincromato de secado al aire, impartiendo un secado rápido, excelente adherencia y flexibilidad en las pinturas.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

No Volátiles, %	: 60 – 62
Viscosidad Gardner FB 25°C	: Z9– Z10
Viscosidad reducida al 35 %	
Xilol , copa F# 4	: 3 – 4 min.
Densidad 25 °C, kg../gal	: 3.85 – 3.90
Tiempo de curado, min.	: 2 min.
Nº de ácido	: 6 máximo
Color Gardner	: 4 máximo
Solvente	: Xileno
IQBF (Xileno)	: 20.2 %
Aceite	: Especial

PRECAUCIONES EN SU USO

- Mantener lejos del calor y el fuego.
- Tomar las respectivas precauciones para evitar acumulación de cargas electrostáticas.
- Evite contacto con los vapores.
- Usar anteojos de seguridad con protectores laterales.
- Usar guantes de neopreno, botas y ropa protectora resistente a productos químicos.
- Después de manipular la resina, lávese completamente con abundante agua y jabón.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe mantenerse en los envases originales cerrados, almacenados en un lugar fresco y seco; evitando ser expuesto a la luz directa del sol, lluvia o intemperie.

PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO	CONTENIDO NETO (KG)
Cilindro acero	200

IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contra versión a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

