

## ALKYCHEM MS 240

### Resina Alquídica Media de Soya

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

ALKYDCHEM MS 240 Es una resina alquídica media en aceite de soya, formulado con insumos químicos de alta calidad, los cuales imparten en la fabricación de la pintura, un buen acabado, flexibilidad y adherencia respectivamente.

#### USOS

Sus principales usos son en esmaltes de acabado, barnices y anticorrosivos, los cuales son productos muy requeridos para el sector industrial.

#### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Tipo de aceite : Soya  
Color (Gardner) : 5 Máximo  
Contenido de sólidos en peso: 60 +/- 1 %  
Índice de Acidez : 10 Máximo KOH/g de muestra  
Viscosidad de Entrega : > Z10  
(Burbuja Gardner a 25°C)  
Viscosidad Reducida al 35% en varsol : 4 – 5 min.  
(Copa Ford # 4 a 25°C)

#### SOLUBILIDADES

Hidrocarburos aromáticos : Soluble  
Hidrocarburos alifáticos : Soluble  
Cetonas y acetatos : Parcialmente Soluble

#### PRECAUCIONES EN SU USO

- Mantener en un recipiente completamente cerrado.
- 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 o una máscara que cubra la cara de probables salpicaduras.
- Usar guantes de neopreno, botas y ropa protectora resistente a productos químicos.
- Después de usar, lávese completamente con abundante agua y jabón.

#### ALMACENAMIENTO

Máximo 1 año, conservado en un almacén y a temperatura no superior a los 20°C.

#### PRESENTACIÓN DEL PRODUCTO

TIPO	CONTENIDO NETO (KG)
Cilindro acero no retornable	190

#### 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.

