

### Alkyd mediano de ácido graso de soja de cadena cortada

#### Composición :

Tipo de ácido graso	soja
Contenido de AG	47%
Tipo de poliol	penta

#### Aplicaciones :

fondos y esmaltes uso interior/externo  
pinturas para estructuras metálicas  
esmaltes para maquinarias  
barnices para madera uso industrial

#### Propiedades :

resistencia a la intemperie  
resistencia al amarilleo  
rápido secado y dureza final  
brillo

#### Compatibilidades :

Alkyds largos en aceite	limitada
Alkyds medianos	completa
Alkyds cortos	limitada
Urepol 1060-60 B	limitada
Melapol 1010-60 B	limitada

#### Forma de suministro :

Al 50 % de sólidos en aguarrás

#### Características técnicas :

Datos típicos	
Contenido de sólidos	49 - 51 %
Viscosidad Gardner	Z3 - Z5
Color Gardner	max 6
Indice de acidez	max 15

#### Secantes recomendados :

metal sobre sólidos de resina	
Cobalto	0,05 - 0,07 %
Zirconio	0,40 - 0,50 %
Calcio	0,08 - 0,15 %

#### Solubilidad :

Alifáticos	completa
Aromáticos	completa
Cetonas	completa
Acetatos	completa
n/iso butanol	limitada