



Hoja 1 de 2  
Ref. Febrero 2004

## RAPSOLATO 7550/50/W

Resina alquídica media en aceite de soja.

### APLICACIONES

- Imprimaciones y esmaltes satinados y mates de aplicación a brocha y a pistola.
- Selladoras y aparejos.
- Pinturas para paredes.

### COMPOSICIÓN

Tipo de aceite.....	Soja
Contenido en aceite.....	56% aproximadamente
Tipo de poliácido.....	Anhídrido ftálico
Tipo de polialcohol.....	Pentaeritrita
Tipo de disolvente.....	White Spirit
Contenido en sólidos.....	50% + - 1

### CARACTERÍSTICAS

Viscosidad de suministro GARDNER a 25 ° C.....	X - Y
Índice de acidez sobre sólidos.....	10 máximo
Color GARDNER 1953 al 50% en W.S.....	6 máximo
Densidad a 20 ° C.....	1+ - 0'1 gr/cm3

### PROPIEDADES

Secaje de fondo y superficial excelente.  
Resistencia al amarilleamiento.  
Buena retención del color.  
Poca penetración en el soporte.



Hoja 2 de 2  
Ref. Febrero 2004

### SOLUBILIDAD

Disolventes aromáticos.....soluble  
Disolventes alifáticos.....soluble  
Disolventes terpénicos.....soluble  
Cetonas.....soluble  
Esteres.....soluble  
Alcoholes.....parcialmente soluble

### COMPATIBILIDADES

Aceites secantes.....compatible  
Estandoils.....Parcialmente compatible  
Resinas alquídicas largas.....compatible  
Resinas alquídicas medias.....compatible  
Resinas alquídicas cortas.....incompatible  
Resinas maléicas.....compatible  
Resinas de urea y melamina.....incompatible  
Nitrocelulosa.....incompatible

### SECANTES RECOMENDADOS (% de metal sobre resina sólida)

0'05% Co  
0'3% Pb

-----

Nota: Esta información se facilita a título orientativo.  
Estas características pueden ser modificadas si debido al  
Mejoramiento de la calidad de nuestro producto nos es  
Recomendado por nuestro departamento de desarrollo.