

*Planta Industrial:*

Ruta 39 Km 12,5 - Pavón - Exaltación de la Cruz  
(2812) Pcia. Buenos Aires - República Argentina  
Tel.: 0054 - 230-4490352 (líneas rotativas).

*Oficinas administrativas:*

Av. San Isidro 4132 - (1429) - C.A.B.A.  
Tel.: 0054- 11 - 4704 - 0123 / 0109

## RESINAL LU-741

### Resina alquídica uretanada - Secado rápido

#### • Características:

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Contenido de sólidos:       | 50 ± 2%                               |
| Viscosidad (GARDNER, 25°C): | Z <sub>1</sub> - Z <sub>5</sub>       |
| Índice de acidez:           | máx. 10 mg KOH/g                      |
| Color (Gardner):            | máx. 9                                |
| Secado típico (60 μ):       | aprox. 15 min.                        |
| Solventes:                  | Tolueno - Solvente alifático 100/130. |

#### • Usos y Aplicaciones:

Formulación de barnices aislantes de secado rápido.

Formulación de esmaltes y fondos de secado extra rápido.

**En esmaltes sintéticos formulados con resinas alquídicas medianas se lo incorpora para reducir el tiempo de secado.**

#### • Secantes sugeridos:

0,20% de Pb sobre sólidos de resina.

0,02% de Co sobre sólidos de resina.

0,02% de Mn sobre sólidos de resina.

0,2% de anticapa.

#### • Compatibilidad:

Solventes alifáticos: Buena.

Solventes aromáticos: Buena.

Resinas alquídicas medianas: Buena.

#### • Presentación:

Tambor metálico por 185 Kg netos.