

*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

## ISOPOL PU-148

### Poliuretano para tintas flexográficas.

#### • Características:

Contenido de sólidos:	75 ± 2%
Viscosidad (GARDNER, 25°C):	Y - Z <sub>2</sub>
Color (Gardner):	máx. 5
% NCO libre:	0%
Solvente:	Acetato de etilo

#### • Usos y Aplicaciones:

Es un poliuretano termoplástico no reactivo, formulado para modificar nitrocelulosa en tintas flexográficas.

Está especialmente indicado para frentes de envases flexibles.

Imparte adherencia a numerosos films flexibles, muy buena resistencia al blocking, aceites, grasas y agua.

Puede combinarse con titanatos orgánicos (tipo TILCOM), utilizados como promotores de adherencia.

#### • Compatibilidad:

Esteres y Cetonas:	Buena.
Soluciones de nitrocelulosa:	Buena.
Solventes aromáticos:	Buena.
Alcoholes:	Buena.
Resinas fumáricas (sbles. alcohol):	Mala.
Solventes alifáticos:	Mala.

#### • Presentación:

Tambor metálico por 185 Kg netos.