

PRODUCTO  
**DILUYENTE**  
ACABADO  
**POLIURETANO**



**Punto Verde**



## CARACTERÍSTICAS

### EMPLEO

Formulado para bajar la viscosidad y permitir la dilución de pinturas con resinas poliuretánicas de alta calidad.

### ACABADO

Acabado perfecto, brillo excelente y dureza de película

### CONDICIONES DE APLICACIÓN

La formulación con aromáticos y glicoles con ausencia de alifáticos y alcoholes posibilita manejar el tiempo de secado para dar a la estructura molecular de la película resistente a través del tiempo

### PRESENTACIÓN

Latas 1 y 4 litros, baldes de 18 litros y tambores de 200 litros

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### COMPOSICIÓN:

Mezcla de aromáticos, oxigenados, acetatos y glicoles  
Exento de alcoholes y solventes alifáticos

### DENSIDAD (g/ml):

0,860 - 0,880

### CONTENIDO DE AGUA:

<0,5 p/p

### ASPECTO:

Líquido, límpido, libre de partículas en suspensión

### COLOR:

Transparente

### OLOR:

Característico - no residual

### pH:

>6

### INFLAMABILIDAD:

Primer grado

### CURVA DE DESTILACIÓN:

56° a 162°

### PESO ESPECIFICO (20°C):

0,860 gr/cm<sup>3</sup>

### CONDUCTIVIDAD:

75 a 85 U.C.



*“responsabilidad, calidad,  
seguridad, eficiencia y excelencia”*

**CERTIFICADOS**

