

SOLUCIÓN ANTIESPUMANTE Nº 52

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aditivo desaireante indicado para productos al disolvente de uso general, aplicables a pistola y cortina. Válido para poliuretanos, nitrocelulosa, catalizables al ácido, etc. Exento de silicona. Muy compatible.

Principales campos de uso en desespumado de productos al disolvente, tanto a pistola como a máquina de cortina.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS:

Densidad (ISO 2811):	0.839 +/- 0.881 g/cm ³
Viscosidad ASTM D 1200	No aplicable
Contenido en sólidos, 2 h 120°C (Cantidad de COV indicado en apartado 12 de Ficha de Datos de Seguridad)	4.8-5.2 %
Viscosidad de mezcla: ASTM D 1200	No aplicable
Sólidos de mezcla:	No aplicable
Tiempos de secado: (Espesor de película: 120 micras húmedas sobre vidrio; T: 25°C)	Secado al polvo: No aplicable Secado al tacto: No aplicable Tiempo de manipulación: No aplicable
Brillo (60°) ISO 2813 (120-140 g/m ² aplicados sobre fondo de poliéster lijado. Brillo medido transcurridas 24h)	No aplicable

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

Substrato:	No aplicable
Composición de la mezcla:	
Instrucciones de uso:	Atemperar el producto por encima de 15°C; agitar y homogeneizar el contenido de cada envase antes de su uso.
Vida de la mezcla:	No aplicable
Cantidad a aplicar:	No aplicable
Métodos de aplicación:	No aplicable
Limpieza:	Disolvente Limpieza / R
Tipo de envase:	1 L.
Caducidad: (En recipiente original y cerrado a temperatura entre 5°C y 35°C)	Solución antiespumante nº52: 12 meses

OBSERVACIONES

Añadir en la proporción necesaria en cada caso, dosis recomendada entre el 1-5%, en cada caso hacer una prueba inicial y evaluar resultado. Añadir con una buena agitación.

Para un mayor conocimiento del producto mirar la Ficha de Datos de Seguridad.