

## S O L U C I Ó N   A N T I E S P U M A N T E N ° 5 2

### 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:

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

#### INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN:

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