

Aditivo Antisilicona



DESCRIPCIÓN

Aditivo superficial de silicona con fuerte reducción de la tensión superficial.



USOS

Aditivo para añadir a esmaltes, poliuretanos y productos al disolvente en general para evitar la aparición de cráteres. Mejora la humectación del sustrato y las propiedades anticrater.



APLICACIÓN

Adicionar un 1-2% sobre la pintura, incorporandolo con una buena agitación que permita su disposición por igual en toda la pintura.



CONSERVACIÓN

Mantener en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 5°C y por debajo de 40°C.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad	11 ± 2 segundos (copa Ford 4, 20°C)
Peso específico	0,88 ± 0,20 gr./cc.
Sólidos en volumen	10,97 ± 2,00 %
Sólidos en peso	12,95 ± 2,00 %



SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños.

Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado.

Para más información consultar la ficha de seguridad.



PRESENTACIÓN

Envase metálico de 1 litro.