

**0100**

ADITIVO ANTIESPUMANTE 100

Edición nº: 020 2012/09  
Cod: 9000000100.00000.020

### CAMPO DE APLICACIÓN

#### "USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"

Aditivo para mejorar aplicaciones en productos de naturaleza Epoxi como URKI-POX, principalmente a rodillo proporcionando un rápido efecto en su desespumado y nivelación. Tiene también propiedades antisiliconas y mejora de la dureza al rayado.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	0,88 ± 0,02
V.O.C. (g/l)	400
Punto de inflamación	0-21°C Método: copa cerrada
Punto de ebullición (°C)	> 35°C
Tipo de producto	Aditivo Antiespumante
Color	Transparente e Incoloro

### MODO DE APLICACIÓN

Añadir 2% máximo sobre pintura total.

No es recomendable emplearlo como medida preventiva. Sobrepasar los porcentajes indicados puede producir un aumento del problema e incluso de adherencia entre capas cuando es repintado.

### CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA

-	Efecto Antiespumante
---	----------------------

### COMPOSICIÓN

Naturaleza	Polisiloxano en cetonas
------------	-------------------------

### ALMACENAMIENTO

Manténgase bajo cubierto en lugar fresco y ventilado, evitando la exposición directa de la luz solar. Aconsejamos temperaturas entre 5 y 30 °C.

Duración en el envase: Al menos **2 años** desde su fabricación. Pasado este tiempo consultar con n/ Dpto. Técnico.