

## REFERENCIAS:

90.01 ANTISILICONAS  
90.02 ANTIESPUMA  
90.03 BASE MATEANTE

## CARACTERÍSTICAS GENERALES:

### 90.01 ANTISILICONAS:

Aditivo para evitar los cráteres producidos por contaminación de siliconas en general. Se usa en dosis máximas del 2% del total de la mezcla en peso o volumen. Este producto es de utilización generalmente en procesos NC.

### 90.02 ANTIESPUMA:

Aditivo universal para minimizar el efecto de burbuja o espuma en los barnices. Se usa en dosis máximas del 5% del total de la mezcla en peso o volumen.

### 90.03 BASE MATEANTE:

Aditivo universal para disminuir el brillo de los acabados. Se usa en dosis máximas del 20% del componente base, teniendo en cuenta que aproximadamente cada 3-5% baja el brillo un 5%. Es desaconsejable su uso para bajar brillos más del 10%, ya que por encima del 10% modifica algunas características de los acabados

TODOS LOS ADITIVOS DEBEN SER INCORPORADOS LENTAMENTE Y CON MUY BUENA AGITACIÓN.



**ENVASADO:**

Los envases previstos para este producto son petaca METALICA de 1LITRO para 90.01 Antisilicona y 90.02 Antiespuma y bote METALICO de 1KILO para 90.03 Base Mateante. En sus envases originales cerrados la caducidad supera ampliamente los veinticuatro meses. Una vez abierto el envase original procurar mantenerlo cerrado lo más herméticamente posible. En las condiciones normales de almacenaje guardando las precauciones a tener en cuenta por ser un producto inflamable

D