



Ficha técnica  
**ANTITAKING**

Modificador de tacto, da un tacto ceroso y se utiliza como antitaking en productos de estampación textil.  
Emulsión de polímeros orgánicos.

**1. CARACTERISTICAS**

Fácil incorporación a los productos.

**2. ESPECIFICACIONES**

Aspecto:	Líquido
Color:	Blanco lechoso
pH:	11
Solubilidad en agua	Fácilmente dispersable.

**3. APLICACIÓN**

La dosis de aplicación varía entre 5 y 20 g/kg.

**4. OBSERVACIONES**

El producto se incorpora a cualquier producto base agua en una proporción de 5/20gr/kg .Una vez incorporado el producto, en el estampado final nos ha eliminado el tack residual y obtenemos un tacto "ceroso".

**5. ALMACENAJE Y DURACIÓN**

En envases herméticamente cerrados, y en lugares frescos y secos, siempre a una temperatura entre +5°C y 35°C. Su duración es de 1 año a partir de su fecha de fabricación.

*La información contenida en este documento corresponde a nuestros actuales conocimientos técnicos, ofrecidos de buena fe, aunque SIN GARANTÍA. Se deben realizar ensayos previos para verificar que el producto se adecue a sus necesidades antes de su uso industrial.*

Fecha actualización: 01.05.13

**www.sociedadeuropatextil.com**

SOCIEDAD EUROPEA TEXTIL 2000,S.L. - Ronda Narciso Monturiol , 33 - 08349 CABRERA DE MAR (BARCELONA) - T.+34.937591404, FAX.+34.937591500 - e-mail : info@sociedadeuropatextil.com