

# BOLETIN TECNICO

## ANTIESTATIC AV

### DESCRIPCION

---

Poderoso antiestático de uso general. Especial para Nylon, Poliéster, Acetato y toda clase de fibras sintéticas.

El **ANTIESTATIC AV** es una mezcla de ésteres de cadena larga de carácter no iónico.

### VENTAJAS

---

- Económico.
- Material 100% activo.

### MODO DE APLICACION Y DOSIFICACION

---

El **ANTIESTATIC AV** se rocía con bomba o con cualquier otro aditamento sobre las fibras antes de cardar, o por los medios comunes en el hilado. Debe aplicarse de 1 a 3% base el peso de fibra, mezclando **ANTIESTATIC AV** con el agua o aceite que se vaya a rociar y después aplicar esta mezcla sobre la fibra.

### USOS

---

Para evitar la electricidad estática que tanto problema causa en los cardados e hilados.

### PRESENTACION

---

Cubetas de 18Kg o tambores de 200Kg.



**COLLOIDS INDUSTRIAL S.A. DE C.V.**

PIRINEOS No. 247 COL. PORTALES C.P. 03300, MEXICO, D.F. TEL. 5688 3944 FAX 5688 1585

[www.colloidsmex.com](http://www.colloidsmex.com)