

# Limpia Tintex

## Quitatintas

### PROPIEDADES Y APLICACIONES

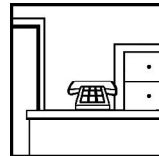
Quitatintas alcalino de superficies que elimina tintas, colorantes, pigmentos, procedentes de rotuladores, bolígrafos, estilográficas, fijados en pupitres, puertas, sillas, ..etc. Posee gran capacidad desengrasante.

En superficies pintadas conviene realizar una prueba de estabilidad del producto y usarse con precaución.

Envase con pulverizador de espuma que permite al producto adherirse a las superficies tratadas mejorando su eficacia gracias a su mayor tiempo de contacto.

### MODO DE EMPLEO

Se utiliza puro. Rociar una pequeña cantidad sobre la superficie o con una bayeta, dejar actuar unos segundos y frotar con celulosa o paño suave. Repetir la operación en tintas muy fijadas, finalmente aclar con agua.



### ESPECIFICACIONES

Aspecto: Líquido amarillento transparente.

Densidad relativa (a 20°C): 1.02 - 1.06

pH: 13.00 - 14.00 en puro.

Presentación:

Cajas de 6 botellas de 1 Kilo con pulverizador.



### CONSEJOS DE SEGURIDAD

Producto de uso profesional e industrial.

Irrita los ojos, las vías respiratorias y la piel.

No conviene dejarlo en contacto con aluminio.

La información completa sobre la seguridad del producto se suministra a parte en la ficha de datos de seguridad que está a disposición del usuario que la solicite.

En caso de intoxicación accidental llamar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. 915 620 420

### INFORMACIÓN ADICIONAL Y REGISTROS

MICELA tiene implantado un sistema de gestión en conformidad con las normas de aseguramiento de calidad y medio ambiente: ISO 9001 e ISO 14001.

Los contenidos de la presente ficha se ofrecen a título informativo con el propósito de aconsejar a nuestros clientes en el correcto uso de nuestros productos.

Antes de imprimir este documento piense bien si es necesario hacerlo: El medio ambiente es cosa de todos.

