



## **FICHA TECNICA**

### **LIMPIA VIDRIOS TREMEX**

#### **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

El limpiavidrios Tremex, Limpia en forma segura los cristales y vidrios tanto del hogar como en oficinas e industria. Por su formulación elimina grasas, huellas dactilares, polvo, hollín, tizne, y demás agentes que opacan el brillo. Da transparencia de manera fácil, rápida y gracias a su formulación es de secado instantáneo, evitando la humedad para no dejar fácil adherencia de nuevas suciedades. No deja aureolas ni marcas.

#### **PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS**

Apariencia a 20°C	Líquido Transparente azulado
Gravedad Específica g/cc	0.97 – 0.99
Valor de pH	6.5 – 8.0
Solubilidad	Soluble en agua 100%.

#### **COMPOSICION QUIMICA**

Alcoholes, tensioactivos, preservante y agua.

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

1. Aplique el producto a un paño limpio y seco o directamente a la superficie a limpiar.
2. Limpie con el paño, los cristales o vidrios de forma horizontal hasta retirar completamente la suciedad y polvo que contenga.
3. Dejar secar por 10 segundos (secado extra rápido) y si desea repita la operación anterior hasta obtener mayor brillo y transparencia.

#### **ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO**

Debe almacenarse a temperaturas no mayores de 30°C bajo sombra. Mantenerse en envases bien cerrados. Evitar el contacto con otros químicos fuertes o superficies calientes.

#### **RECOMENDACIONES**

Mantener lejos de contacto con los niños. No irrita la piel. Si tiene contacto con los ojos lavar bien con abundante agua. No apto para consumo humano. No mezclar con alimentos u otros productos. En caso de ingestión, beber agua para diluirlo y acudir con la etiqueta del producto al medico lo más pronto posible. No inducir al vomito.

**PRESENTACIÓN COMERCIAL**

Envase 0.5 lt

Bidón 5 litros

Tambor 20 litros, 60 litros y 220 litros.

TREMEX SA, garantiza una calidad permanente de sus productos, poniendo a su disposición asistencia técnica para resolver cualquier duda en la mantención y mejoramiento de la función del producto.