



# FICHA TÉCNICA COLAPLEX T-ANTISTATIC

Versión: 3  
Fecha Rev.: 19/02/2022

Página 1 de 1

IDENTIFICACIÓN		PROVEEDOR Y FABRICANTE	
<b>Nombre del producto:</b> COLAPLEX T-ANTISTATIC	<b>UFI:</b> FF00-E0RV-9004-4YYY	<b>Presentación:</b> Envase de plástico de 1L y 5L	<b>Empresa:</b> COLAPLEX COLAS ACRÍLICAS, S.L. <b>CIF:</b> B98780208 <b>Dirección:</b> Pol. Ind. Norte, C/ Carrascal, 5-7 46469 Valencia (España) <b>Tel.:</b> 961273177-622001958 <b>E-mail:</b> colaplex@colaplex.com <b>Web:</b> www.colaplex.com
DESCRIPCIÓN Y USO			
Limpiador antiestático para plásticos.			
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS		MATERIALES INCOMPATIBLES Y ESTABILIDAD	
<b>Aspecto:</b> Líquido transparente. <b>Color:</b> Incoloro <b>Olor:</b> Inodoro <b>Punto/intervalo de ebullición:</b> 100 °C <b>Punto de inflamación:</b> > 61 °C <b>Presión de vapor:</b> 23,652 mmHg		Mantener alejado de agentes oxidantes y de materiales fuertemente alcalinos o ácidos, a fin de evitar reacciones exotérmicas.	No se descompone si se destina a los usos previstos.
CLASIFICACIÓN CLP (Reglamento 1272/2008)		INSTRUCCIONES DE USO	
H412 Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.		<b>Aplicación:</b> agitar el producto antes de usarlo. Pulverizar el producto sobre la superficie a limpiar. Dejar que actúe unos segundos y seguidamente retirar con un paño seco y libre de partículas con suavidad. <b>Consumo preferente:</b> 2 años desde la fecha de envasado, según las condiciones de almacenamiento.	
EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL			
TRANSPORTE		ALMACENAMIENTO	
No es peligroso para el transporte (no ADR).		Almacenar los envases entre 5 y 25 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Una vez abiertos los envases, han de volverse a cerrar cuidadosamente y colocarlos verticalmente para evitar derrames. Conservar en el envase original.	

Esta Ficha Técnica no sustituye a la Ficha de Datos de Seguridad. Leer la Ficha de Datos de Seguridad antes del uso del producto. La información contenida se fundamenta en la experiencia y conocimiento del COLAPLEX COLAS ACRÍLICAS, S.L., no pudiendo responsabilizarse de las consecuencias de un uso de este producto distinto al aconsejado. Para más información sobre el COLAPLEX T-ANTISTATIC consulte la Ficha de Datos de Seguridad del Producto o contacte con el fabricante.