



Químicas Marchal S. I.

PRODUCTOS PROFESIONALES

FICHA TÉCNICA
Revisión 3: 07/06/2023
Página 1 de 1

ELIMINADOR DE COLAS

LAB0134

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



DESCRIPCIÓN Producto en base disolvente para la limpieza de restos de adhesivos, especial perfiles lacados.

CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido transparente.
Color	Incoloro.
Olor	Característico.
Densidad	0,921 ± 0,05 g/cm ³

PROPIEDADES Producto de base disolvente que reblandece los restos de colas y pegamentos en las superficies compatibles, facilitando la posterior retirada de residuos.

APLICACIONES Especialmente elaborado para eliminar restos de colas y pegamentos sobre perfiles lacados y superficies compatibles.

FORMA DE USO Empapar la superficie con los restos de cola o pegamento, una vez reblandecido, eliminar con un trapo, repetir la operación si es necesario. Se recomienda realizar previamente una prueba en una zona poco visible, para asegurar la compatibilidad del producto con la superficie a limpiar. Puede atacar a algunos plásticos.

PRESENTACIÓN Envases plásticos de 5, 10 y 25 litros.

ALMACENAMIENTO Mantener los envases bien cerrados y alejados de la exposición solar directa y de focos de ignición. Evitar cargas electrostáticas.

RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **PELIGRO** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

Indicaciones de peligro: Líquido y vapores muy inflamables. Se sospecha que provoca cáncer. Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. Provoca irritación ocular grave. Provoca irritación cutánea. Puede provocar somnolencia o vértigo. Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

Consejos de prudencia: Mantener fuera del alcance de los niños. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Tomar medidas de precaución contra las descargas electrostáticas. No ingerir.

Para mayor información, consultar la ficha de seguridad del producto.