

DILUYENTE PUR ATL



DESCRIPCION DEL PRODUCTO



El Diluyente PUR ATL es una mezcla de solventes aromáticos y ésteres de diferentes pesos moleculares.

Está diseñado para diluir todos los productos poliuretanos (PUR) de Industrias Autolack, como fondos, esmaltes, barnices, entonadores.

Proporciona un adecuado balance entre el secado (rápida evaporación de los solventes) y conservación del brillo.

COMPONENTES DEL SISTEMA Y RELACION DE MEZCLA

COMPONENTES DEL SISTEMA

Componente A: Fondos, esmaltes, entonadores, barnices 2k

Componente B: Catalizador PUR 410, 411 y 412

Componente C: Diluyente PUR ATL



RELACIÓN DE MEZCLA

Antes de adicionarlo, se debe consultar la proporción recomendada para cada producto como lo indican las fichas técnicas respectivas

DILUYENTE PUR ATL



SEGURIDAD Y MANEJO



Producto muy sensible a la humedad, mantener los envases correctamente cerrados.

Este producto es inflamable, se debe evitar el contacto con chispas, llamas o cualquier fuente de calor o ignición. Debe aplicarse en lugares con buena ventilación.

Debe evitarse el contacto con ojos, piel y la inhalación de sus vapores. Usar los elementos de protección personal como gafas, guantes, máscaras para vapores orgánicos. Mantenga los envases fuera del alcance de los niños. En caso de contacto con los ojos, lavar durante al menos 15 minutos y buscar asistencia médica. En caso de ingestión, no provocar el vómito y solicitar atención médica. Lavar con abundante agua y jabón en caso de contacto en la piel.

En caso de chispa o llama, utilizar extintores de CO₂ o polvo químico seco pero nunca agua para apagar. En caso de derrame, rociar arena fina para absorber y recoger el material en envases para evitar contaminaciones.

Este producto sólo debe ser usado por personal profesional y pintores calificados.

NOTA:

Este producto está diseñado para uso exclusivamente profesional. La información de esta ficha técnica está basada en nuestra experiencia y conocimiento. Como las condiciones reales de utilización del producto están fuera de nuestro control, como preparación del producto, preparación de la superficie, superficies a pintar, equipos usados, Industrias Autolack S.A.S no se hace responsable de la utilización de los productos sin solicitar mayor información del correcto uso de estos.