



Thinner A y A-500

Hoja Técnica

Diluyente específico para recubrimientos base nitro.

Descripción del producto

El thinner A Celco contiene la cantidad suficiente de solventes activos como para lograr disolver la nitrocelulosa desde el mismo momento en que se inicia el adelgazamiento de la laca y durante todo el tiempo en que ésta permanece con el thinner hasta llegar al secado total.

El thinner A-500 o thinner acrílico es una mezcla de solventes con un mejor desempeño que el thinner laca en condiciones de ligera humedad, también es adecuado para diluir pinturas acrílicas de base solvente.

Propiedades físicas

Apariencia:	Líquido claro transparente
Densidad específica	0.77-0.80
Solubilidad en agua	28%
Contenido de agua	<0.09%
Olor:	Característico.

Dilución por producto

Producto	Dilución
Sellador Kilo Concentrado	4 partes de solvente por 1 parte de Sellador
Sellador KC	3 partes de solvente por 1 parte de Sellador KC
Sellador Super	2 partes de solvente por 1 de Sellador
Sellador Concentrado	1 parte de solvente por 1 parte de Sellador
Fondos para madera	3 partes de solvente por 1 parte de Fondo
Fondos automotrices	3 partes de solvente por 1 parte de Fondo
Lacas base nitro	¾ de galón de solvente por galón

Importante: Diluyente no adecuado para Fast Dry, Horneables y R15

Forma de uso

Agregue lentamente a la pintura mezclando homogéneamente con movimientos circulares hasta alcanzar la viscosidad de aplicación deseada según el caso ya sea con brocha, rodillo, pistola de aire. No exceda el 50% de dilución dado que en este caso estaría diluyendo en exceso el producto y afectando el secado natural del producto que está aplicando. Si en algún momento durante la dilución y el secado faltara solvente activo, la laca se precipitará (cortará), dando un acabado mate, sin adherencia y de aspecto defectuoso. En tiempo normal y seco, aunque baje la temperatura de la superficie, no se verá influido el secado de la laca. Sin embargo, en tiempo de frío y humedad (lluvias), la superficie aplicada bajará su temperatura debido a la evaporación del thinner, cosa que es natural.

Almacenamiento

En bodega: En el recipiente original, de preferencia sellados. Mantener en lugar fresco, en una habitación bien ventilada, separado de oxidantes fuertes, a menos de 40°C. Evitar llamas y chispas, no fumar.

Salud y seguridad

Para su uso seguro de este producto solicite la hoja de seguridad (MSDS). El producto debe ser aplicado por personal entrenado y utilizando equipo de protección personal (guantes, gafas y respirador). En caso de inhalación, salir del área y respirar aire fresco. En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto ocular, enjuagar con bastante agua por al menos 15 minutos. En caso de ingestión no inducir al vómito, sino administrar dos vasos de agua, mantener la persona en reposo y buscar ayuda. Este producto es inflamable y nocivo por ingestión, inhalación o contacto dérmico. Evite fumar y aplique únicamente con ventilación adecuada. Almacene en lugares frescos.
Mantenga fuera del alcance de los niños.

Presentaciones disponibles



01 galón
(3.79L)