LITERATURA TÉCNICA

Código: R3-INS-P01-F06

Versión: 03

 Fecha:
 28.08.2020

 Página
 1 de 2

LACA N.A MATE TQ 303

Acetobutirato de Celulosa

Áreas de aplicación Acabado del cuero

Naturaleza Química Mezcla en base a acetobutirato de celulosa

Forma Física Líquido

Especificaciones

Apariencia Liquido
Color Incoloro
Densidad (g/cc) 0.89 – 0.92
Solidos (%) 17.00 – 19.00
Película Trans. Mate

Soluble en solventes/mezcla de thinner balanceado

Fecha de Vencimiento 12 meses

Propiedades

Laca transparente Mate, posee buenas solideces y sobre todo proporciona al cuero un tacto suave y natural. Es resistente al amarillentamiento.

Aplicación

Se disuelve una (1) parte de laca por dos (2) partes de Thinner, para lacas intermedias; se diluye una (1) de laca por dos (2) o tres (3) de thinner como laca final.

Esta información técnica es solo para orientación, para más detalles sobre los productos recomendados que se aplican junto con el producto **LACA NA MATE TQ 303**, consultar las literaturas técnicas correspondientes.

Almacenamiento



Producto inflamable. Debe ser manipulado con prendas de protección; Las prendas contaminadas deben lavarse antes de su reutilización. Mantener los envases cerrados cuando el producto no se encuentre en uso. El producto mantiene sus características fisicoquímicas y de aplicación si se mantiene en su envase original y se siguen las sugerencias de uso.



LITERATURA TÉCNICA

Código: R3-INS-P01-F06

Versión: 03

Fecha: 28.08.2020 Página 2 de 2

Seguridad

Nota

Para la manipulación de este producto se deben tener en cuenta las indicaciones contenidas en la ficha de datos de seguridad de este. Además, se han de tomar las medidas de precaución y protección higiénico laboral necesarias para los trabajos con productos químicos.

Las indicaciones de esta publicación se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades ni a la idoneidad para una aplicación concreta. Debido a las numerosas influencias que pueden darse durante la manipulación y empleo de nuestros productos, no eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Todo el que reciba nuestros productos será responsable por sí mismo de la observancia de los derechos de patentes existentes, así como de las leyes y disposiciones vigentes.

Fecha de actualización: 14.12.2020

TAUROQUIMICA S.A.S.

Calle 60 A sur No. 78-35 PBX: (571) 7771999 Bogotá D.C. - Colombia E-mail : info@tauroquimica.co, www.tauroquimica.co