

1. Introducción:

Producto auxiliar para el acabado del cuero.

2. Presentación:

El Auxiliar AX-0282 es un diluyente limpiador para toda clase de ceras y aceites no acuosos, usados en la máquina de rodillos.

3. Composición:

Mezcla especial de hidrocarburos con carácter tensioactivo.

Punto de inflamación:	> 70 °C
Densidad: Aprox.	0,82

Los valores indicados expresan el margen de propiedades físicas. Los márgenes de tolerancia se pueden obtener de las especificaciones del producto.

4. Propiedades:

El AX-0282 es un disolvente de baja volatilidad y olor prácticamente inapreciable, que se emulsiona en agua de manera instantánea.

5. Capacidad mínima de almacenamiento:

El producto se puede almacenar en su recipiente bien cerrado, en un lugar bien ventilado y a temperaturas comprendidas entre +5°C y +35°C. En su envase sellado tiene una duración de 6 meses.

6. Aplicación:

Se utiliza como agente diluyente y limpiador para toda clase de ceras y aceites, no acuosos, utilizados en el acabado del cuero. El producto disuelve y emulsiona fácilmente los restos de cera depositada en cilindros y otros utensilios de aplicación, como en el caso de la roll coating machine.

A diferencia de otros diluyentes altamente peligrosos y volátiles como, p. ej., Tolueno o Xileno, el AX-0282 es muy poco volátil, está exento de compuestos aromáticos y tiene excelentes propiedades autoemulsionantes; lo cual lo hace más idóneo que la mayoría de los disolventes orgánicos convencionales.

Para limpiar la roll coating machine se coloca el producto en un recipiente del cual aspira la bomba de la máquina cayendo sobre los rodillos. Estos se frota para extraer los restos que se encuentren incrustados en las celdillas o surcos del rodillo y después enjuagamos con agua. Se recomienda recoger el producto usado ya que puede ser utilizado una o dos veces más dependiendo de la suciedad extraída.

7. Seguridad:

En la manipulación de este producto se han de observar las indicaciones contenidas en la hoja de datos de seguridad del mismo. Además, se han de tomar las medidas de precaución y protección higienicolaboral necesarias para los trabajos con productos químicos.

8. Observación:

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.