

DESCRIPCIÓN

INKKER LITOKLEAN 539-33165-100 es un limpiador de tinta de equipos de impresión Offset. Remueve rastros de tinta reciente o tinta seca en rodillos y mantillas.

USO

El producto puede ser aplicado de forma manual o en limpieza automática de los equipos. Para limpieza manual, rocíe una mecha o trapo que no deje residuos y limpie el área del rodillo o mantilla que contenga tinta. Una vez eliminada la tinta, deje secar. El producto puede ser utilizado al 100% o se puede realizar una dilución al 75% (3 partes de producto en una parte de agua). De ser necesario, se debe de repetir la aplicación. Para limpieza automática en máquina, la dilución se ajusta según la programación del equipo. Para más detalles consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

Estructura

Equipos, Industrial

Línea

Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Apariencia

Líquido amarillento

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

pH

7,00 – 8,00

Viscosidad copa Zahn 4 (s)

5 – 7

Densidad (kg/l)

0,82 – 0,85

PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



INFORMACIÓN TÉCNICA

INKKER LITOKLEAN

539-33165-100



Envase plástico de 3,785 Litros = 1 Galón

"Estañón" de 55 galones

Envase plástico 18,925 litros = 'Pichinga' de 5 Galones.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

| COMPONENTE | RELACIÓN DE MEZCLA | INSTRUCCIONES DE MEZCLA |
|---|--------------------|--|
| Producto : 539-33165-100 INKKER LITOKLEAN | | : Para limpieza manual, se puede utilizar al 100% o diluido al 75% (3 partes de producto en 1 parte de agua) |

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

Agite antes de usar.

Para limpieza manual: rocíe una mecha o trapo que no deje residuos y limpie el área del rodillo o mantilla que contenga tinta. Una vez retirada la tinta con el trapo, deje secar la superficie. Después de su uso, mantenga el recipiente bien cerrado para evitar evaporación que puede hacer perder efectividad al producto.

Para limpieza automática: utilice el programa adecuado del equipo para realizar la limpieza. La dilución la prepara el equipo de forma automática según la programación del ciclo de limpieza.

OBSERVACIONES

- Si necesita otra información, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- No mezcle este producto con otros productos usados para limpieza.

SALUD

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



INFORMACIÓN TÉCNICA

INKKER LITOKLEAN

539-33165-100



-
- Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.
 - El usuario de este producto puede necesitar el adecuado Equipo de Protección Personal, como se describe en la respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), la cual está disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.



Versión 1.0 del: Feb 2/11/2021
11 2021 3:02PM

