

Guía sobre manipulación segura de tintas UV para SureColor V1000

Introducción

Este documento ofrece una orientación general sobre la manipulación y el uso seguros de tintas UV en los trabajos de impresión. Aunque las tintas UV están formuladas para conseguir resultados de impresión de alta calidad, es esencial seguir las prácticas recomendadas para garantizar un entorno de trabajo seguro y saludable.

Prácticas de manipulación/limpieza y mantenimiento seguros

Encontrarás información detallada sobre la composición y manipulación de estas tintas en sus respectivas hojas de datos de seguridad (FDS) disponibles en este sitio web: [Safety Data Sheets Repository | Epson Europe](#). Se recomienda consultar las FDS antes de usarlas para disponer de instrucciones y recomendaciones de seguridad específicas.

Para minimizar la exposición y mantener un entorno de trabajo limpio, deben observarse las siguientes medidas de seguridad:

Evitar el contacto directo con la piel: las tintas UV pueden causar irritación ante una exposición prolongada. Evitar manipular la tinta con las manos desnudas.

Usar el equipo de protección personal (EPP) adecuado: los equipos de trabajo deben llevar ropa protectora, guantes y gafas de seguridad al manipular la tinta para minimizar el riesgo de exposición.



Lavado de manos: lavarse siempre bien las manos con agua y jabón después de manipular tintas UV, incluso si se usaron guantes.

Mantenimiento e impresión: al limpiar la tinta UV, deben utilizarse guantes de plástico o goma y evitar cualquier contacto directo con la tinta residual.

Ventilación adecuada: asegurarse de que el espacio de trabajo esté adecuadamente ventilado para evitar la acumulación de emanaciones de las tintas.