

# Varn CtP Plate Processor Bath Cleaner...

## Producto para el cuidado de procesadoras de planchas CtP...

Varn CtP Plate Processor Bath Cleaner facilita y agiliza el esencial trabajo de mantenimiento de la procesadora, haciéndolo más rápido y seguro.

La rentabilidad de su utilización se obtiene con una reducción en el tiempo de mano de obra y del esfuerzo invertidos en la limpieza.

Siendo una forma limpia y eficaz de reducir el coste de las asistencias técnicas, por anomalías en la bomba u otros componentes, causadas por la falta de mantenimiento de la procesadora CtP.

Varn CtP Plate Processor Bath Cleaner eliminará todos los residuos que se redepositan durante el procesado de la plancha, con lo que se reducirá el riesgo del incremento de los costes de preparación o repeticiones de planchas.

Varn CtP Plate Processor Bath Cleaner puede diluirse en agua o agregarse al revelador ya agotado y recircularlo antes de vaciar la bañera de revelado, para después enjuagarla con agua.

Características	Ventajas	Beneficios
Propiedades de limpieza altamente efectivas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpia todos los componentes de la sección de revelado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantiene en buen estado el sistema de recirculación y , de este modo , una consistente temperatura y calidad de procesado</li> <li>• Reduce drásticamente el tiempo y el esfuerzo necesarios para limpiar la procesadora</li> </ul>
Producto miscible en agua	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puede diluirse en agua o utilizarse puro</li> <li>• Se puede aplicar con un paño o utilizar directamente en la sección de revelado</li> <li>• El exceso de residuos puede ser enjuagado con agua</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• No hay riesgo de contaminación</li> <li>• Limpia completamente el sistema y los conductos de recirculación</li> </ul>
Seguro para la procesadora	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Apropiado para el depósito del revelador</li> <li>• No hincha los rodillos ni ataca los componentes</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Limpieza eficiente sin daños en los rodillos causados por métodos abrasivos</li> </ul>

## Indicaciones...

### Método 1:

Vacíe de la bañera del revelador, 5 o 10 litros de solución de revelado ya agotada reemplazando esa cantidad con Varn CtP Plate Processor Bath Cleaner. No cambie el filtro en este paso. Encienda la procesadora y permita la recirculación de la mezcla durante 10 o 15 minutos. Inmediatamente después, vacíe y enjuague los residuos restantes con agua. Sustituya el filtro y rellene el baño con revelador nuevo.

### Método 2:

Elimine todo el revelador existente, pero no quite ni cambie el filtro. Disuelva Varn CtP Plate Processor Bath Cleaner con agua en una proporción entre 1:1 y 1:3 y llene la bañera de revelado con la mezcla. Encienda la procesadora y espere a que la máquina alcance la temperatura de funcionamiento. Deje que la mezcla recircule por el circuito de revelado durante 15 minutos como máximo. Vacíe y enjuague las partículas o los residuos que queden con agua. Sustituya el filtro y llene la bañera con revelador nuevo.

Para la limpieza de restos difíciles y de rodillos :

Utilice un paño limpio empapado con Varn CtP Plate Processor Bath Cleaner sin diluir, así como para limpiar otros componentes de la bañera de la procesadora. Si hay un exceso de depósitos calcáreos en los rodillos sometidos al contacto con el agua o en las secciones de revelado, se deberá proceder con su eliminación, en primer lugar, con el Varn CtP Calcium Deglazer.

Este producto no es adecuado para su uso en procesadoras de planchas con tecnología de haluro de plata (Agfa Lithostar o MPM Silverdigiplate y Silvermaster).

Para obtener información acerca de Varn y otros productos de Day International, escríbanos a [salesuk@day-intl.com](mailto:salesuk@day-intl.com) o visítenos en [www.dayintl.com](http://www.dayintl.com)

## VENTAJAS DEL PRODUCTO

Puede aplicarse puro en rodillos y en el depósito del producto de revelado

Totalmente miscible en agua

Adecuado para todas las procesadoras de planchas CtP térmicas , fotopolimeras y de planchas convencionales PS de aluminio

Reduce el tiempo y el esfuerzo necesarios para limpiar la procesadora



## ENVASES

