

La manera responsable de eliminar el agua de enjuague de su pintura!



Ahorre en el medio ambiente, en su billetera y en multas medioambientales.

El agua de enjuague de pinturas, barnices, adhesivos y tintas se considera residuo químico. Descargar esto al sistema de alcantarillado es irresponsable y constituye un delito.

Los sistemas de agua de enjuague de **Trivececo** le ahorran dinero a:

1. El medio ambiente, se evita la contaminación innecesaria.
2. Muchos euros en costes de reciclado.
3. Multas innecesarias e indignación pública por delitos ambientales.

Después del tratamiento en un sistema de agua de enjuague, sus aguas residuales ya no necesitan ser eliminadas a un alto costo. En una planta de agua de enjuague Trivececo, el agua de enjuague de pintura se purifica y se recicla para su reutilización. Dependiendo de su flujo de residuos, podemos suministrarle varios modelos compactos, así como instalaciones industriales a medida.

Instalaciones de limpieza de herramientas y reciclaje de agua

Para enjuagar y limpiar:

- herramientas • cepillos y rodillos (motorizados)
- Equipos de pulverización sin aire o con aire • Partes de máquinas
- embalaje vacío.

Reciclaje de agua de enjuague contaminada:

- pinturas de agua • barnices de agua • pinturas de dispersión
- pinturas de emulsión • adhesivos • tintas.



La limpieza con agua de enjuague:

Trate el agua de enjuague hasta que quede agua clara y lodo..



Soluciones ingeniosas y accesorios.

Por ejemplo, el limpiador de rodillos de pintura Rotoclean para una limpieza rápida y completa de los rodillos de pintura.



Paquete de inicio

Compuesto de coagulante V-Floc* 7, aquazym, antiespumante, bolsas filtrantes, cuchara dosificadora y manual de instrucciones.

Instalaciones compactas con circulación de agua integrada y sistema de reciclaje de agua



Trivececo AS50 tipo A/tipo K

El AS50 se utiliza para la limpieza de herramientas (rodillos, cepillos, equipo de pulverización). El agua de enjuague de pinturas y/o adhesivos se trata de forma sencilla y responsable para producir agua clara y lodos. Asequible y destinado a los flujos de residuos más pequeños en la pintura, la industria y la industria. ¡Con un diseño tan compacto que es fácil para los pintores llevarlo al cliente!



Trivececo AS80 tipo A/tipo K

Instalación compacta para pequeños volúmenes de agua de enjuague. Utilizable por artistas, empresas, instituciones educativas e industria. Práctica mesa de lavado de tejido sintético de alta calidad con estante de cubierta de acero inoxidable. Alimentación de agua mediante un sistema de bombeo integrado con pedal de control.



Trivececo AS160 tipo A/tipo K

Instalación como AS80, sin embargo, con doble volumen. Mesa de enjuague extra ancha (hasta 3 puestos de trabajo). Utilizable para la pintura, el comercio y la industria. Disponible con tren de rodaje fijo o móvil. Gracias a la mesa de enjuague extra ancha, también es adecuada para la limpieza de piezas largas de la máquina (polea / rodillos).



Trivececo AS200

Instalación compacta con un volumen de lavado de 200 litros. Exclusivo sistema de filtro interno patentado con depósito basculante. Alimentación de agua mediante un sistema de bombeo integrado con pedal de control. Utilizable para empresas de pintura, pulverizadores de pintura e industria. El AS200 combina un gran volumen de descarga con dimensiones externas compactas.



Trivececo AC300 / AC400

Sistemas de gran volumen como versión autónoma o en combinación con uno o más módulos de mesa de enjuague y/o instalación de filtro prensa AP68. Utilizable para grandes empresas de pintura, escuelas de práctica, la industria de la madera, pulverizadores de pintura y empresas de impresión, entre otros.

Infórmese sobre las numerosas soluciones de Trivec.



DEMO VIDEO



Trivececo
solutions

Trivececo es una marca registrada de Trivec b.v.
Trivec | Solcamstraat 25, 9262 ND Sumar
0512 51 00 35 | info@trivec.eu | www.trivec.eu

