

TASKI guía rápida para la limpieza y desinfección de máquinas para ayudar al control de SARS-CoV-2 causante del COVID-19

Las máquinas TASKI ofrecen los más altos estándares de limpieza y están diseñadas para un fácil mantenimiento y una buena accesibilidad para facilitar la limpieza y desinfección. Debido al reciente brote de coronavirus (CoV), es esencial mantener y desinfectar el equipo de limpieza. Esto es para proteger a los operadores del equipo y para evitar la contaminación cruzada.

Guía de productos*			
Equipo de protección individual (EPI's)	Desinfectante clorado Diversey	Limpiador desinfectante Quat Diversey	Paño descartable
			
Guantes y gafas	Para limpiar depósitos de agua	Perfecto para limpiar y desinfectar todas las superficies y el depósito de agua sucia diluyéndolo en pulverizador. Disponible en varios formatos (limpiador desinfectante).	Desinfección de superficies.

*Producto sujeto a disponibilidad de stock

1-Desinfección antes de usar la máquina				
Use guantes cuando desinfecte los puntos de contacto principales con el producto elegido	1. Depósito incluyendo cierre	2. Panel de control	3. Manillar, controles de tracción, volante, asiento	4. Desechar todo el material utilizado
				
Siga las instrucciones de uso de los productos químicos. Humedezca el paño con la solución limpiadora desinfectante.	Limpie todo el depósito, no olvide las juntas y el cierre.	Limpie completamente el display de control.	Preste especial atención a las zonas en contacto con las manos.	Deseche todo el material utilizado, incluyendo los guantes si son descartables.

2-Mantenimiento diario. Realizar SIEMPRE tras el uso de la máquina				
Utilice guantes	1. Vacíe y limpie ambos depósitos de la máquina tras su uso	2. Limpie / desinfecte todos los filtros	3. Limpie / desinfecte los pads / cepillos / squeegee de secado	4. Desinfecte la máquina por fuera y por dentro
				
Use guantes y siga las instrucciones de los productos químicos utilizados.	Vacíe primero el depósito de agua sucia, enjuaguelo, y luego vacíe el de agua limpia.	Retire, limpie y luego desinfecte todos los filtros en la máquina. Esto también se puede hacer directamente con una solución clorada.	Retire, limpie y luego desinfecte los squeegees y cepillos / pads. Esto también se puede hacer directamente con una solución clorada.	Asegúrese de limpiar toda la superficie de la máquina.

TASKI guía rápida para la limpieza y desinfección de máquinas para ayudar al control de SARS-CoV-2 causante del COVID-19

3-Desinfección de depósitos – realizar una vez a la semana

Utilice los equipos de protección individual (EPI's)	1. Vacíe completamente el depósito de agua limpia	2. Llene el depósito de agua limpia	3. Límpielo con solución clorada	4. Termine
				
	Vacíe por el tubo completamente el depósito de agua limpia.	Llene el depósito con agua limpia.	Ponga una solución clorada de acuerdo a las instrucciones y dosis recomendadas por el fabricante en el depósito de agua limpia.	Tras dejarlo actuar, vacíe el depósito de agua limpia.
	Quite el filtro y drene el agua restante. Quite cualquier residuo del filtro, y colóquelo de nuevo en su sitio.			
		Emplace la máquina en un lugar adecuado a la limpieza. Baje los cepillo o pads, y los squeegees, y enjuáguelos. Vacíe completamente la máquina por las mangueras.	Baje las herramientas y enjuague todo el sistema con solución de cloro durante aproximadamente 30 segundos con el nivel de agua más alto. Deje actuar el resto de la solución en el tanque durante 45-60 minutos. Nota: Apague IntelliDose si está instalado.	Retire el filtro y drene el resto de la solución clorada. Ponga de nuevo el filtro. Llene el tanque de agua hasta la mitad con agua, baje las herramientas y enjuague. Vacíe el agua limpia. Retire el filtro y drene el tanque por completo; luego vuelva a insertar el filtro. Deje el depósito abierto para que se seque.

Información importante

1. No mezcle productos químicos de limpieza al cloro. Puede generar gases peligrosos para las personas y para el medio ambiente).
2. **Nunca agregue productos clorados a una solución ácida** (formación de gas de cloro). ¡La capacitación del operador es imprescindible! Descalcifique sólo cuando sea necesario, ¡nunca use productos clorados al mismo tiempo!
3. Asegúrese que los productos clorados estén almacenados lejos de los productos ácidos. ¡Entrena a todos los operadores!

Consejos para maximizar la utilidad de sus máquinas

Si desea utilizar la máquina para desinfectar un suelo completo, recuerde que el tiempo de contacto es primordial, por lo que se deben adoptar métodos de limpieza indirectos para garantizar que el producto obtenga el tiempo de contacto requerido.

Cuando se usa la máquina para desinfectar el suelo, esta acción también ayuda a mejorar la desinfección.

Limpiar y desinfectar la máquina tras su uso.

Asegúrese de que la limpieza del suelo se realice correctamente para limpiar todas las áreas. Superponga las pasadas para evitar olvidar.