

Step Cleaner®



GUÍA PARA LA LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN DEL CALZADO”

Todo el personal podrá ingresar a las áreas controladas de una manera BIO-SEGURA, con el calzado limpio y desinfectado adecuadamente



(33) 3181 2925
ventas@stepcleaner.com

www.stepcleaner.com



¿Qué es un proceso de Limpieza y Sanitización de Calzado?

Nuestro objetivo es que todo el personal pueda ingresar a las áreas controladas de una manera BIO-SEGURA, con el calzado limpio y desinfectado adecuadamente.

¿Que tan sucio esta el calzado?

Tres casos:

- A. POCO SUCIO. Personal con calzado relativamente limpio.
- B. SUCIO. Personal con calzado que contiene algo de suciedad o materia orgánica.
- C. MUY SUCIO. Personal con calzado altamente contaminado de suciedad, materia orgánica, lodos, etc.

Soluciones para cada caso

- * Cada caso requiere un tren de limpieza y sanitización adecuado al nivel de contaminación del calzado.
- * Mientras más sucio y contaminado, el calzado debe someterse a uno o varios pasos de limpieza y posteriormente, a uno o varios pasos de desinfección.
- * Ver la tabla de abajo PROCEDIMIENTO GENERAL DE LAVADO Y DESINFECCIÓN.

Huella seca o húmeda

- * El paso de desinfección con sanitizante liquido puede dejar huella húmeda.
- * La huella húmeda es aceptable en algunos ambientes de trabajo, como por ejemplo en áreas de maternidad de cerdos, en pasillos, etc.
- * Si la huella húmeda no es aceptable (por ej. en oficinas), es necesario agregar un paso con tapete secador del calzado.

Desinfectante

- StepCleaner es una empresa que trabaja por tu BIOSEGURIDAD Y ECOLOGÍA.
- * StepCleaner recomienda usar los desinfectantes amigables con el ambiente ECOBAC (uso veterinario) o FITOBAC (grado alimenticio) con base en aceite estandarizado de ajo, que: no contamina; no es tóxico; no es corrosivo; actúa en presencia de materia orgánica; es de amplio espectro; es biodegradable.

Verificación de limpieza

- * Es necesario verificar periódicamente el proceso de limpieza y sanitización con algún método analítico que indique el nivel de eficacia.
- * Si el proceso no cumple los requisitos de sanitización de la empresa, es necesario hacer ajustes hasta que cumpla.
- * Consulte a su experto en limpieza y sanitización.



¿Qué es un proceso de Limpieza y Sanitización de Calzado?

Nuestro objetivo es que todo el personal pueda ingresar a las áreas controladas de una manera BIO-SEGURA, con el calzado limpio y desinfectado adecuadamente.

Dónde se usa

1. Se planea el tren de limpieza y sanitización según el caso A, B, C
2. Se colocan los elementos del tren de limpieza y sanitización.
Ejemplo para el Caso C: Personal con calzado altamente contaminado de suciedad, materia orgánica, lodos, etc.
 - a. Cepillo para lavado en seco
 - b. Tapete sanitizante con solución jabonosa
 - c. Cepillo para limpieza con jabón
 - d. Área de enjuague del jabón
 - e. Tapete sanitizante con desinfectante
 - f. Tapete secador
3. Se prepara el desinfectante en la dilución adecuada.
 - a. Por ejemplo: ECOBAC en dilución 1:100. Esto es, 10 ml de Ecobac por cada litro de agua
4. Se vierte el desinfectante en la dilución adecuada en el Tapete Sanitizante
5. El usuario pasa por todas etapas de limpieza y desinfección
6. Se deben lavar y sanitizar los elementos de sanitización de acuerdo a cada etapa.
7. Se verifica la eficacia del proceso de sanitización periódicamente con el proceso de Evaluación de Limpieza
8. Cuando sea necesario cambiar el líquido sanitizante, lavar el tapete y se repiten los pasos 1 a 3

Industria

Todas las industrias



Ejemplos del proceso de limpieza y sanitización de Calzado

Caso A Tren de limpieza y sanitización calzado poco sucio.



Caso B Tren de limpieza y sanitización calzado sucio.



Caso C Tren de limpieza y sanitización calzado muy sucio.





Parte III: Construcción del proceso de Limpieza y Sanitización con productos StepCleaner

ETAPA	CASO	PASO	OBJETIVO	PRODUCTOS	MODELOS	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
LIMPIEZA	Casos B y C: Calzado sucio y muy sucio	* Limpieza inicial en seco. * Tallar el calzado con cepillos	Retirar los restos orgánicos de manera mecánica en seco	Estación de limpieza de calzado StepCleaner	DB2AA4 DB2AA7 DB2AA5 DB2AA8	Estación limpieza calzado. Base metálica dos cepillos fibra polipropileno. 42x37.7x19 cm.	4 colores: * DB2AA4-azul * DB2AA7-rojo * DB2AA5-amarillo * DB2AA8-verde
	Caso C: Calzado muy sucio	* Prelavado con agua * Manguera o tapete sanitizante con agua y jabón	Reblandecer la materia orgánica para facilitar su retiro	Tapete sanitizante StepCleaner	S11111	Tapete sanitizante industrial StepCleaner negro hule SBR borde alto 80x97x5 cm	* De 4 a 20 litros de sanitizante * Tráfico pesado * Duración máxima de sanitizante
					S12121	Tapete sanitizante industrial StepCleaner negro hule EPDM borde alto 60x80x3 cm	* De 3 a 9 litros de sanitizante * Tráfico medio a pesado * Duración media de sanitizante
					S13L21	Tapete sanitizante industrial StepCleaner negro hule EPDM borde rampa 50x75x1 cm	* De 1 a 3 litros de sanitizante * Para tráfico bajo a medio * Rampa para carritos de utilería * Ideal para restaurantes e industria alimenticia
	Caso C: Calzado muy sucio	* Lavado con jabón * Tallar el calzado con cepillos	Retirar los restos orgánicos con agua y jabón	Estación de limpieza de calzado StepCleaner	DB2AA4 DB2AA7 DB2AA5 DB2AA8	Estación limpieza calzado. Base metálica dos cepillos fibra polipropileno. 42x37.7x19 cm.	4 colores: * DB2AA4-azul * DB2AA7-rojo * DB2AA5-amarillo * DB2AA8-verde
Caso C: Calzado muy sucio	* Aclarado o enjuague con agua	Enjuagar con agua					



Parte III: Construcción del proceso de Limpieza y Sanitización con productos StepCleaner

ETAPA	CASO	PASO	OBJETIVO	PRODUCTOS	MODELOS	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
DESINFECCION	Casos A, B, C	* Desinfección * Tapete sanitizante con desinfectante en la dilución adecuada	Desinfectar la suela del calzado con el desinfectante	Tapete sanitizante StepCleaner	S11111	Tapete sanitizante industrial StepCleaner negro hule SBR borde alto 80x97x5cm	* De 4 a 20 litros de sanitizante * Tráfico pesado * Duración máxima de sanitizante
					S12121	Tapete sanitizante industrial StepCleaner negro hule EPDM borde alto 60x80x3cm	* De 3 a 9 litros de sanitizante * Tráfico medio a pesado * Duración media de sanitizante
					S13L21	Tapete sanitizante industrial StepCleaner negro hule EPDM borde rampa 50x75x1cm	* De 1 a 3 litros de sanitizante * Para tráfico bajo a medio * Rampa para carritos de utilería * Ideal para restaurantes e industria alimenticia
HUELLA SECA	Casos A, B, C	* Secar exceso de humedad de la suela del calzado con tapete secador	Ingreso con huella seca a oficinas	Tapete secador StepCleaner	S47A11	Tapete industrial limpieza/secado. Alfombra con base hule natural negro sin borde 46X70cm	* Para tráfico de bajo a medio
					S48N11	Tapete industrial limpieza/secado. Alfombra con hule natural negro borde chaflanado 90x120cm	* Tráfico pesado
					S40N70	Tapete rizo PVC para limpieza, publicidad. Personalizado-logo. Borde hule natural. Cotizar	* Tapete personalizado con diseño y logo de la empresa * Sobre pedido



Parte III: Construcción del proceso de Limpieza y Sanitización con productos StepCleaner

ETAPA	CASO	PASO	OBJETIVO	PRODUCTOS	MODELOS	DESCRIPCIÓN	DESCRIPCIÓN
PREPARACION SOLUCION DESINFECTANTE	Casos A, B, C	* Preparación del líquido desinfectante	Lograr la desinfección eficaz con el desinfectante adecuado en la dilución correcta	Desinfectantes StepCleaner ECOBAC y FITOBAC biodegradables, no tóxicos, no contaminantes	D11110	ECOBAC DB Desinfectante líquido Biodegradable CONCENTRADO base aceite ajo. 1 litro	* En dilución 1:1,000 rinde hasta 1,000 litros * Desinfectante biodegradable de uso veterinario
					D11120	ECOBAC DB Desinfectante líquido Biodegradable CONCENTRADO base aceite ajo. 20 litros	* En dilución 1:1,000 rinde hasta 20,000 litros * Desinfectante biodegradable de uso veterinario
					D15210	ECOBAC DB FITOBAC Desinfectante líquido Biodegradable LISTO PARA USARSE base aceite ajo. 1 litro con aspersor	* Listo para usarse. * Desinfectante biodegradable grado alimenticio
					D15120	ECOBAC DB FITOBAC Desinfectante líquido Biodegradable CONCENTRADO base aceite ajo. 20 litros	* En dilución 1:1,000 rinde hasta 20,000 litros * Desinfectante biodegradable grado alimenticio
VERIFICACION DE LA EFICACIA DE LA LIMPIEZA Y SANITIZACIÓN	Casos A, B, C	* Verificación de la limpieza y sanitización	Evaluación de la eficacia del proceso de limpieza y sanitización	No disponible			



(33) 3181 2925
ventas@stepcleaner.com