

	PROCEDIMIENTO DE TRABAJO APLICACIÓN HIPOCLORITO DE SODIO	Edición 01
		Prev. De riesgos
		Página 1 de 3

**PROCEDIMIENTO DE TRABAJO SEGURO
APLICACIÓN DE HIPOCLORITO DE SODIO**

	PROCEDIMIENTO DE TRABAJO APLICACIÓN HIPOCLORITO DE SODIO	Edición 01
		Prev. De riesgos
		Página 1 de 3

1. OBJETIVO

Establecer un procedimiento para la aplicación de Hipoclorito de Sodio.

2. ALCANCE

Todos los trabajadores designados a realizar la aplicación de Hipoclorito de Sodio.

3. RESPONSABILIDADES

a) Del trabajador:

Tomar conocimiento del procedimiento y cumplir con las indicaciones allí contenidas.

b) Del Supervisor:

Asegurar y verificar el cumplimiento de éste procedimiento.

4. PROCEDIMIENTO

- Se deberá informar a la comunidad los lugares a desinfectar, horario, toxicidad y período de reingreso al sector. Además se deberá delimitar el sector hasta el período de reingreso.
- Inspeccionar que cada elemento de Protección Personal entregado se encuentre en óptimas condiciones.
- Inspeccionar maquinaria e implementos a utilizar para que no existan fallas ni boquillas se encuentren obstruidas.
- Antes de preparar la mezcla de hipoclorito de sodio diluido en agua, utilizar todos los elementos de protección personal y realizar dicha mezcla debe hacerlo en un lugar ventilado.
- Previo a la aplicación del desinfectante, se deberá lavar el sector a aplicar con agua para eliminar los residuos sólidos sobre el piso.

	PROCEDIMIENTO DE TRABAJO APLICACIÓN HIPOCLORITO DE SODIO	Edición 01
		Prev. De riesgos
		Página 1 de 3

- Mientras se aplica el desinfectante, no deberá existir personal externo a los aplicadores. Jefatura y supervisores deberán estar fuera del perímetro de aplicación.
- Queda estrictamente prohibido realizar acciones temerarias y bromas antes, durante y después de la aplicación.
- Antes de sacarse los elementos de protección personal, se deberá lavar al operador con el traje completo para eliminar residuos que hayan quedado en los implementos de protección personal.
- Todo elemento de protección personal se podrán eliminar como residuos sólidos asimilables, los que deben ser entregados al servicio de recolección de residuos municipal, asegurándose de disponerlos en doble bolsa plástica resistente, evitando que su contenido pueda dispersarse durante su almacenamiento y traslado a un sitio de eliminación final autorizado, tal cual lo estipula el “Protocolo de limpieza y desinfección de ambientes - COVID-19” del Ministerio de Salud.

RIESGOS ASOCIADOS

- Intoxicación.
- Atrapamiento.
- Caída mismo, distinto nivel, altura.
- Golpeado por y contra.
- Sobreesfuerzo.
- Contacto con agentes biológicos.
- Cortes y punzaduras.
- Exposición a frío.
- Contacto con energía eléctrica.

	PROCEDIMIENTO DE TRABAJO APLICACIÓN HIPOCLORITO DE SODIO	Edición 01
		Prev. De riesgos
		Página 1 de 3

MEDIDAS PREVENTIVAS

- No consumir alimentos, ni beber líquidos en el puesto de trabajo.
- No fumar.
- No usar ropa suelta.
- No usar cadenas.
- No utilizar distractores. Atento a las labores a realizar. Trabajo coordinado.
- No quitar las protecciones a las máquinas o equipos.
- No consumir sustancias ilícitas ni alcohol.
- No utilizar elementos distractores mientras se desplaza, tales como teléfonos, auriculares entre otros.
- Transitar zonas autorizadas. No correr. Atento a las condiciones del camino.
- Utilizar andamios, escalas o cualquier medio disponible a doc para trabajos en altura previamente informados y autorizados por su jefatura,
- No realizar acciones temerarias.
- Mantener ordenado y aseado su lugar de trabajo.
- Herramientas en buen estado y guardadas en lugares seguros o destinados para ello.
- No dejar materiales sobre-salientes.
- Almacenar herramientas, materiales en forma ordenada y libre de grasas.
- Mantener zonas de trabajo, ordenadas, despejadas, limpias y libres de obstáculos, respetando demarcaciones respectivas.
- Verificar previamente a su uso estado de herramientas, equipos y maquinaria.
- Trabajo coordinado. Atento a las labores que uno está realizando.
- Al operar las máquinas, herramientas o equipos de trabajo, deberán preocuparse del correcto funcionamiento de éstas.
- Mantenimiento periódico de máquinas, herramientas y equipos.
- No operar equipos o maquinarias sin estar capacitados.
- Seleccionar la herramienta adecuada.

	PROCEDIMIENTO DE TRABAJO APLICACIÓN HIPOCLORITO DE SODIO	Edición 01
		Prev. De riesgos
		Página 1 de 3

- Llevar a cabo pausas activas dentro del horario de trabajo.
- Rotación de actividades.
- Realizar correcto Manejo Manual de Carga.
- Adopte una posición segura al sentarse, para cuyo efecto debe usarse los mecanismos de regularización de la silla.
- Respetar fauna del sector.
- Desinfectarse previamente las manos antes de ingerir algún alimento.
- No alimentar ni acariciar a los animales.
- Inspección frecuente de cables y equipos eléctricos.
- No sobrecargar instalaciones eléctricas
- Informar sobre condiciones defectuosas en cables y sistemas eléctricos.
- Uso de ropa acorde al clima.
- Beber líquido caliente en caso de hipotermia.
- Realizar pausas de trabajo en lugares con una temperatura apropiada, para regularizar temperatura corporal.
- Conservar producto desinfectante en su envase original.
- Queda estrictamente prohibido llevarse producto desinfectante para su hogar.

ELEMENTOS DE PROTECCIÓN PERSONAL

- Ropa de trabajo, como buzos desechables e impermeables.
- Gafas.
- Guantes.
- Calzado de seguridad.
- Mascarilla.

HOJA DE SEGURIDAD PRODUCTO:

- Mantener a disposición y visible la hoja de seguridad del producto, esta la podrá encontrar en diarios Murales de la Municipalidad, además de estar adjunta en el presente procedimiento.