



Guía de Conserjería de COVID-19 para el Personal Administrativo y Encargado del Servicio de la Limpieza

Actualizada el 15 de septiembre de 2020

Este documento de mejores prácticas se ofrece para brindarles al personal administrativo de las escuelas y al personal a cargo de la limpieza escolar una descripción general de los procesos de limpieza requeridos que deben implementarse por orden del Departamento de Salud del Condado de Santa Clara.

Capacitación y Equipos de Protección Personal (PPE)

- Todo el personal debe estar familiarizado con la dilución y el uso adecuados del producto químico que están usando, así como con la aplicación y el equipo de protección personal requerido (máscaras, guantes, gafas, overoles, etc.) necesarios. Esta información generalmente se encuentra en la botella del producto.
- Todos los involucrados deben usar los Equipos de Protección Personal (PPE) requeridos para el producto que están usando.
- Todos los involucrados deben usar una cubierta facial de tela en todo momento mientras estén en la escuela, excepto mientras comen o beben. Es posible que se requiera equipo de protección personal (PPE) adicional (como una máscara tipo N95) para tareas específicas como rociar productos químicos o en otros momentos requeridos.

Suministros

Disponibilidad

La mayoría de los suministros necesarios normalmente para la limpieza, desinfección y protección personal están disponibles en el almacén del distrito. Los números de los artículos están disponibles en el catálogo de suministros del almacén, sin embargo, los artículos más nuevos aún no se actualizan. Consulte los números de artículo a continuación:

45810	Protector Facial	44651	Desinfectante regular de manos - 8 OZ
45802	Mascarilla -NK 49 - 10/PK	44655	Desinfectante regular de manos - 1 galón
44650	Desinfectante para Manos (Purell) - 8OZ	45801	Mascarilla 3-PLY - 50/PK

Uso de Desinfectante

El limpiador desinfectante neutro "BETCO PH7q" es el desinfectante recomendado para matar COVID-19, está en la lista aprobada por la EPA de productos químicos para usar contra el virus. El producto debe dejarse reposar en la superficie durante 10 minutos para eliminar el virus de la manera más eficaz. No es necesario limpiar después del período de permanencia, está diseñado para no dejar residuos.

Carritos de Limpieza

Los carritos de la limpieza deben estar equipados con el equipo necesario para limpiar y desinfectar las áreas durante el día. El equipo debe incluir: toallas desechables, trapos de microfibra, trapeadores, baldes, productos de limpieza y desinfección, bolsas de basura.

Rellenado de Productos de Consumo

Los productos consumibles como desinfectante, jabón y solución desinfectante deben supervisarse y rellenarse de inmediato. La disponibilidad de estos productos ayuda a proporcionar un ambiente seguro para nuestro personal y estudiantes, así como para sus familias. Las escuelas deben desarrollar un plan para garantizar que estos recipientes siempre estén llenos y listos para su uso.

Suministros para Miembros del Personal

Es esencial asegurarse que los miembros del personal tengan los suministros adecuados para mantenerse limpios y mantener la limpieza en sus áreas. Se recomienda que las escuelas desarrollen un proceso para que los miembros del personal que no trabajen en la limpieza escolar obtengan equipos de protección personal (PPE) como mascarillas y protectores faciales (el miembro del personal de limpieza ya debe tener acceso a los equipos "PPE", así como desinfectante de manos y otros productos de consumo para el aseo. Es mejor hacer esto con la supervisión adecuada para que los suministros se distribuyan de manera equitativa.



Estaciones de Limpieza

Todas las escuelas deben haber instalado estaciones de limpieza en todos sus locales donde los miembros del personal puedan obtener desinfectante para usar durante el día. Asegurarse de que estas estaciones se mantengan abastecidas y los productos se mantengan llenos es esencial para ayudar en el apoyo a los esfuerzos de limpieza en nuestras escuelas.

Equipos en las Estaciones de Limpieza

- Vacíe las botellas de spray (asegúrese de marcarlas con un marcador o una etiqueta con el nombre del limpiador).
- Botella de productos químicos (no use una botella de agua u otro recipiente). Sugerimos el producto *Grainger 489M89*.
- Solución de limpieza desinfectante *Betco PH7q* (disponible en el almacén).
- Rollo de toallas de papel (disponible en el almacén).
- Letrero laminado que identifica la estación, la solución y las botellas para devolver cuando haya terminado.

Configuración de la Estación de Limpieza

Llene el recipiente de productos químicos y las botellas rociadoras con la cantidad adecuada de limpiador *BETCO PH7q* según las instrucciones del fabricante. Coloque las botellas junto con el recipiente en lugares centralizados identificados en su escuela junto con un rollo de toallas de papel y la hoja de instrucciones. Los miembros del personal de la escuela pueden tomar una botella de limpiador para usar en sus espacios cuando sea necesario y devolverlos al final del día. También pueden rellenar sus botellas con el recipiente grande cuando sea necesario para que el personal de limpieza solo tenga que mantener el recipiente lleno.

Limpieza de Rutina

La limpieza de rutina debe continuar de manera normal (o lo más cercana a lo normal posible); la desinfección es más eficaz en una superficie limpia. Si aún no se han implementado, las escuelas deben tener sus edificios divididos en zonas de limpieza donde el personal encargado sea responsable del cuidado y mantenimiento adecuados de su zona. Se puede priorizar la limpieza para permitir tiempo adicional para la desinfección, las escuelas deben personalizar esto según sus necesidades individuales, un ejemplo de esto puede ser reducir el servicio del uso diario de la aspiradora a servicio cada dos días u otros cambios de procedimiento similares.

Limpieza Desinfectante

La limpieza desinfectante debe realizarse en una superficie limpia, esto puede requerir el uso de un limpiador de superficies para eliminar cualquier suciedad, desecho o materia orgánica antes de desinfectar la superficie. El Equipo de Protección Personal (PPE) requerido debe usarse en todo momento.

Superficies de Mesas, Escritorios, Fregaderos, Bebederos y Superficies Planas

Use el producto *BETCO PH7q* mezclado siguiendo las instrucciones recomendadas por el fabricante, aplique generosamente el producto sobre las superficies a tratar. El desinfectante debe permanecer húmedo y activo en la superficie durante el período de permanencia. Una vez alcanzado el período de permanencia, la superficie se puede limpiar o dejar secar al aire. El producto está diseñado para no dejar residuos.

Superficies de Más Contacto

Las superficies de contacto más frecuentes generalmente se identifican como manijas de puertas, interruptores de luz, controles del aire (HVAC), teléfonos, sacapuntas, marcos de puertas, impresoras, superficies de baños, bebederos, objetos compartidos, etc. El *BETCO PH7q* debe usarse siguiendo las instrucciones del fabricante. y se aplica generosamente a una toalla desechable u otro aplicador similar. La superficie debe limpiarse dejando la superficie húmeda durante el período de permanencia.

Superficies Suaves

Use el *BETCO PH7q* en una botella rociadora, rocíe la superficie de la tela de 6 a 8 pulgadas de distancia en un movimiento en zigzag para rociar el material hasta que esté húmedo (no necesita estar saturado, solo húmedo uniformemente). Deje secar al aire. Es mejor probar el producto en un lugar poco visible para asegurar que no se manche.

Frecuencia de Desinfección



El Departamento de Salud del Condado de Santa Clara requiere que las superficies de las mesas, los escritorios, los lavamanos, los baños, las fuentes para beber, las superficies planas y las superficies de más contacto se desinfecten al menos una vez al día, o con mayor frecuencia si es posible, cuando el espacio esté en uso. Los baños deben limpiarse después de cada período de grupo.

Verificación de Desinfección

La administración de la escuela, el personal a cargo de la limpieza y los conserjes nocturnos deben asegurarse de que todas las áreas necesarias estén desinfectadas como se describe. Esto se puede hacer a través de una hoja de verificación por edificio u otro método verificable designado por la administración de la escuela.