

# Cleaning and Disinfecting in School Classrooms

Cleaning and disinfecting are key to limiting exposure to germs and maintaining a safe environment during the COVID-19 pandemic. Reduce the spread of germs by keeping surfaces clean and reminding students of the importance of hand hygiene.

## The Difference Between Cleaning and Disinfecting

- ✓ **Cleaning** reduces germs, dirt, and impurities from surfaces or objects and works by using soap (or detergent) and water to physically remove germs from surfaces.
  - Cleaning of surfaces followed by disinfection is a best practice measure for prevention of COVID-19 and other viral respiratory illnesses.
- ✓ **Disinfecting** kills (or inactivates) germs on surfaces or objects. Disinfecting works best by using chemicals, as directed, on surfaces after they've been properly cleaned.



## Which Disinfectant Products Should I Use?

You can use any EPA-approved disinfectant against COVID-19. Visit [epa.gov/listn](https://www.epa.gov/listn) or scan the QR code with your smart phone to check EPA's list of approved disinfectants.

## Where Should I Clean and Disinfect?

Clean and disinfect frequently touched surfaces and objects within the classroom. Check compatibility for products for use on electronic devices.

### Consider cleaning surfaces and objects including but not limited to:

- Door handles and knobs
- Desks and chairs
- Cabinets, lockers, and bookshelves
- Shared computer keyboards and mice
- Light switches
- Pencil sharpener handles
- Sinks and surrounding areas
- Countertops
- Shared electronics such as printers
- Other shared learning materials

## When Should I Clean and Disinfect?

Clean and disinfect frequently touched surfaces at least daily or between use by different students. Limit the use of shared objects when possible, or clean and disinfect between use.

### Options for cleaning and disinfection include:

- In the morning before students arrive
- Between classes (if students change rooms and while students are not present)
- Between use of shared surfaces or objects
- Before and after food service
- Before students return from recess or breaks
- After students leave for the day



Store cleaning and disinfection products out of the reach of students. Cleaning and disinfection products should not be used by or near students, and staff should ensure that there is adequate ventilation when using these products to prevent children or themselves from inhaling toxic fumes.



[cdc.gov/coronavirus](https://www.cdc.gov/coronavirus)

# Limpieza y desinfección en los salones de clase de las escuelas

La limpieza y la desinfección son esenciales para limitar la exposición a los microbios y mantener un entorno seguro durante la pandemia del COVID-19. Reduzca la propagación de los microbios al mantener las superficies limpias y al recordarles a los estudiantes la importancia de la higiene de las manos.

## La diferencia entre limpieza y desinfección

- ✓ La **limpieza** reduce la cantidad de microbios, suciedad e impurezas en las superficies o los objetos; se hace mediante el uso de agua y jabón (o detergente) para remover físicamente los microbios de las superficies.
  - La limpieza de superficies, seguida de la desinfección, es una de las medidas que forman parte de las mejores prácticas para la prevención del COVID-19 y otras enfermedades respiratorias virales.
- ✓ La **desinfección** mata (o inactiva) a los microbios en las superficies y los objetos. La desinfección funciona mejor con el uso de productos químicos (según las instrucciones) en las superficies, después de haberlas limpiado de manera adecuada.

## ¿Cuáles desinfectantes debo usar?

Usted puede usar cualquier desinfectante aprobado por la EPA contra el COVID-19. Consulte epa.gov/listn o escanee el código QR con su teléfono para ver la lista de desinfectantes aprobados por la EPA.



## ¿Dónde debo limpiar y desinfectar?

Limpie y desinfecte las superficies y los objetos que se tocan frecuentemente en el salón de clases. Verifique si los productos se pueden usar en aparatos electrónicos.

### Consideré limpiar las superficies y los objetos que incluyan:

- Manijas y picaportes de puertas
- Escritorios y sillas
- Gabinetes, casilleros y estanterías
- Teclados y ratones de computadoras que se comparten
- Interruptores de luz
- Manijas de sacapuntas
- Lavamanos y alrededores
- Mesones
- Aparatos electrónicos que se comparten, como impresoras
- Otros materiales didácticos que se comparten

## ¿Cuándo debo limpiar y desinfectar?

Limpie y desinfecte las superficies que se tocan con frecuencia al menos a diario o entre usos después de que cada estudiante las use. Limite el uso de objetos que se comparten, cuando sea posible, o limpie y desinfecte entre usos.

### Entre las opciones para limpiar y desinfectar están:

- Por la mañana antes de que lleguen los estudiantes.
- Entre clases (si los estudiantes cambian de salón y mientras los estudiantes no estén presentes).
- Entre usos de las superficies y los objetos que se comparten.
- Antes y después de servir alimentos.
- Antes de que los estudiantes regresen de recreos o descansos.
- Despues de que los estudiantes se vayan a la casa.



Guarde los productos de limpieza y desinfección fuera del alcance de los estudiantes. Los productos de limpieza y desinfección no deben ser usados por los estudiantes ni cerca de ellos, y el personal debe asegurarse de que haya una ventilación adecuada cuando use estos productos para prevenir que los niños o el mismo personal inhale vapores tóxicos.



[cdc.gov/coronavirus](https://cdc.gov/coronavirus)