

Limpiadores y desinfectantes domésticos

Más del 90% de las intoxicaciones ocurren dentro del hogar. Los limpiadores y desinfectantes domésticos son una de las principales causas de intoxicaciones domésticas.

Las llamadas a Poison Help relacionadas con la exposición a limpiadores y desinfectantes aumentaron más del 20% en 2020¹.

ENERO-MARZO
2019

37,822

ENERO-MARZO
2020

45,550

BLANQUEADORES
(LEJÍA)

+62.1%

DESINFECTANTES
SIN ALCOHOL

+36.7%

DESINFECTANTES
DE MANOS

+36.7%

SEGURIDAD DE LIMPIADORES Y DESINFECTANTES

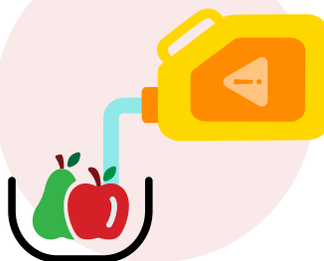
Mantenga a su familia segura siguiendo los siguientes consejos para usar y almacenar limpiadores y desinfectantes en su hogar.

NO



NO mezcle lejía con limpiadores del hogar.

Mezclar lejía con limpiadores u otros productos químicos puede producir cloro gaseoso, que puede causar lesiones graves si se inhala o se absorbe a través de la piel. No mezcle lejía con nada que no sea agua.



NO lave productos para comer con lejía o desinfectantes.

Los productos químicos pueden filtrarse en su comida y terminar en su cuerpo. Lave las frutas y verduras únicamente con agua limpia. Mantenga limpios los mostradores y las superficies y lávese las manos después de manipular alimentos.



NO inhale, ingiera, o aplique lejía, limpiadores del hogar, o desinfectantes en la piel.

NUNCA beba, coma, lave o rocíe su piel con lejía u otros productos químicos domésticos, sin importar cuán diluidos estén.

SÍ:

- Guarde los productos químicos y limpiadores domésticos en sus envases originales
- Siga todas las instrucciones de la etiqueta del producto cuidadosamente
- Mantenga los limpiadores y otros productos químicos venenosos fuera del alcance de los niños

¹ Chang A, Schnall AH, Law R, et al. Cleaning and Disinfectant Chemical Exposures and Temporal Associations with COVID-19 — National Poison Data System, United States, January 1, 2020–March 31, 2020. MMWR Morb Mortal Wkly Rep 2020;69:496–498. DOI: <http://dx.doi.org/10.15585/mmwr.mm6916e1external icon>

Para obtener más información sobre posibles venenos, o si está experimentando una emergencia por envenenamiento...

**No adivine.
Haga la llamada.**

- 1** Llame al **9-1-1** si la persona está inconsciente o tiene problemas para respirar.
- 2** Llame a **Ayuda por envenenamiento (Poison Help)** al **(1-800-222-1222)** para conectarse a su centro local de intoxicaciones.
- 3** Mantenga la calma: la mayoría de las emergencias por intoxicación se pueden resolver rápidamente.

Desinfectantes de manos

El CDC recomienda usar productos desinfectantes para manos que contengan al menos un 60% de alcohol para prevenir enfermedades y la propagación de gérmenes, pero estos productos pueden ser peligrosos si no se usan de manera adecuada.

Llamadas al Centro de envenenamiento relacionadas a desinfectantes de manos subieron un 79% en el 2020.

SEGURIDAD DEL DESINFECTANTE DE MANOS

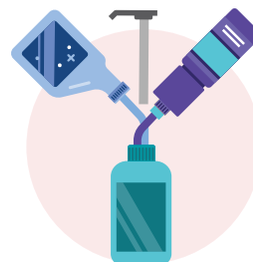
El desinfectante de manos está regulado por la FDA como un medicamento de venta libre, por lo que siempre debe seguir todas las instrucciones y advertencias de la etiqueta del producto. Siga estos consejos adicionales para ayudar a mantener a su familia segura y libre de gérmenes.



NO tome desinfectante de manos.



NO use desinfectante de manos en mascotas.



NO intente hacer su propio desinfectante de manos.



Mantenga el desinfectante de manos fuera sus ojos.



Mantenga el desinfectante de manos lejos de llamas de fuego.



Siempre use desinfectante de manos en una área con buena ventilación.

DESINFECTANTE DE MANOS Y NIÑOS

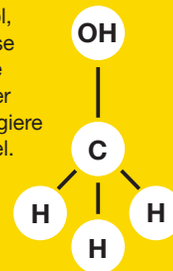
La mayoría de las llamadas al Centro de Envenenamiento relacionadas con la exposición al desinfectante de manos involucraron a niños menores de 5 años. Las botellas, los aromas y los sabores de colores pueden incitar a los niños a beber desinfectante para manos. Incluso una pequeña cantidad puede causar intoxicación por alcohol en niños pequeños.

- Siempre **supervise** a los niños que usan desinfectante para manos.
- Mantenga las botellas de desinfectante de manos fuera del alcance de los niños.
- Si su hijo(a) ingiere desinfectante para manos, llame a la línea de Poison Help al **(1-800-222-1222)** de inmediato.

CUIDADO CON EL METANOL

Algunos productos desinfectantes para manos contienen metanol, una sustancia que a menudo se usa para producir combustible y anticongelante que puede ser potencialmente mortal si se ingiere o se absorbe a través de la piel.

Consulte la lista de la FDA sobre productos retirados de desinfectantes para manos en www.fda.gov/handsanitizerlist.



Para obtener más información sobre posibles venenos, o si está experimentando una emergencia por envenenamiento...

**No adivine.
Haga la llamada.**

- 1 Llame al **9-1-1** si la persona está inconsciente o tiene problemas para respirar.
- 2 Llame a **Ayuda por envenenamiento (Poison Help)** al **(1-800-222-1222)** para conectarse a su centro local de intoxicaciones.
- 3 Mantenga la calma: la mayoría de las emergencias por intoxicación se pueden resolver rápidamente.