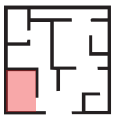


CÓMO LIMPIAR HONGO, MOHO Y BACTERIAS

Hay tener en cuenta que los hongos, el moho y las bacterias siempre están presentes en el hogar. Luego de una inundación u otro daño ocasionado por agua, se generan las condiciones necesarias para que estos microorganismos se desarrollen y se propaguen, causando así problemas de salud y sanidad. Los materiales de las paredes, pisos, muebles y accesorios en los espacios inundados deben ser lavados y desinfectados inmediatamente utilizando los productos y los equipos de seguridad recomendados.

SUGERENCIAS DE LIMPIEZA



LIMPIE UNA HABITACIÓN A LA VEZ

El método de 2 cubos es el más eficiente: use un cubo para la solución de limpieza y el otro con agua de enjuague.

VENTILACIÓN

Si el edificio no estuvo abierto, abra la mayoría de las ventanas y puertas al menos durante media hora antes de comenzar a trabajar. Abra las cortinas para permitir que el aire y la luz entren en el hogar.

NO encienda el sistema de aire acondicionado central.



PAREDES



Se limpia desde la parte inferior o donde haya sufrido peor daño. Desinfectar montantes y soportes si va a cambiar tableros de la pared.

MUEBLES



MADERA:

1. Utilice alcohol para madera o la terpentina aplicada con algodón para manchas blancas de moho
2. Crema restauradora con lanolina

TAPIZADOS:

1. Al absorber contaminantes del agua de inundación debe ser limpiados solamente por un especialista. Aplica también a alfombras y juegos de cama.
2. Si no son antiguos o valiosos, deberían ser botados.

4 ANTES DE TOMAR ACCIONES

A) Primeramente, tome medida de gravedad y consulte con un experto, adiestrese a la situación e investigue el área afectada.



B) Protéjase:

- Use un aparato respiratorio (Ejemplo: respiratorio N95/N100)
- Use gorra/casco/capucha y anteojos de seguridad.
- Use bata/ropa protectora de todo el cuerpo en sí.
- Use botas/zapatos que cubran toda su parte inferior.
- Use guantes impermeables.



C) Obtener una serie de productos de limpieza esenciales

D) Antes de realizar estas acciones, se deben tomar medidas, es decir, desinfectar e investigar el área, para que así no se riegue las esporas y se produzca el hongo causado por cualquier razón.



E) Planee las medidas que vaya a tomar.

- Inspección
- Espacio que requiere ventilación
- NO tocar nada infectado por inundación/hongo, ya que puede provocar que el mismo se riegue y se produzca más aún.
- Organicé todo antes de tomar todo tipo de acción.
- Apague el gas y plumas para que el agua no se fugue en caso de que estén las mismas destruidas/rotas.
- Disponga una zona limpia y segura, mantener las mismas.

5 Acciones (Desinfectantes, quite el moho, blanqueador):

A) Haz todo lo posible para que haya ventilación en el espacio antes de realizar cualquier trabajo.

B) Retire con mucho cuidado los objetos/artefactos del área infectada. Se recomienda que, si fue afectado en su totalidad, se deshaga del mismo. Como, por ejemplo: muebles, alfombras, madera mohosa, armarios, puertas afectadas externas, placas de yesos, entre otros.



C) Limpiar roperos, estantes, zonas afectadas, armarios, espacios inundados, y entre otros.



¿CÓMO ELIMINAR EL HONGO?

6

I. Limpie con un paño húmedo que tenga detergente libre de fosfato y lave/desinfecte todas las superficies de madera restante. Es importante, que use agua lo menos posible para evitar empeorar/empapar los materiales. Para este proceso, podrías usar:

a. el rociador con bomba que contiene detergente,

b. balde de enjuaje (cámbialo frecuentemente)

c. desinfectantes o saneadores comerciales como el cuateriano, fenólico o desinfectante de aceite de pino.

d. $\frac{1}{4}$ de taza (2oz) de blanqueador de lavandería mezclada en un galón de agua (solo para uso en las partes que lo requieran/apliquen).

e. cabeza de la mopa de 32oz (1L)

f. aspiradora

g. instrumentos de medidores de humedad y temperatura

II. Prepare las superficies (use cepillo/aspiradora para limpiar desde la parte superior a la inferior).

III. En la mayor parte del tiempo, si un material orgánico fue afectado en su totalidad, es importante también que se deshaga del mismo.

IV. Use y aplique la solución del borato (bicarbonato) a toda superficie afectada cuando el contenido de humedad sea inferior a 15% (por ciento) usando un medidor de humedad.

V. Sequé completamente todos los espacios en los que trabajó/limpió.