

STORM SYSTEM[®]

MOLD & MILDEW SOLUTIONS

CÓMO LIMPIAR Y PREVENIR EL MOHO DESPUÉS DE UNA INUNDACIÓN

QUITAMANCHAS



Limpiador de peróxido de hidrógeno

Elimina las manchas de moho y hongos

- Quitamanchas y limpiador sin blanqueador
- El peróxido de hidrógeno se descompone en agua y oxígeno

DESINFECTANTES



Desinfectante y desodorante

Eficaz contra el moho y los hongos

- Registrado por la EPA para la limpieza tras inundaciones y huracanes
- Registrado por la EPA para materiales porosos y no porosos.
- No contiene blanqueador
- Olor agradable
- No cáustico
- Fácil de usar

RECUBRIMIENTOS A PRUEBA DE MOHO



Se ha probado de forma independiente y ha superado la prueba de resistencia al moho de las normas ASTM G-21 y ASTM D-3273

Previene el crecimiento del moho* por hasta 10 años

Pintura blanca a prueba de moho*

- Pintura e imprimación de una sola capa
- Acabado semimate tenible

Pintura transparente a prueba de moho*

- Perfecta para recubrir discretamente áticos y sótanos and basements
- Es blanca durante la aplicación y se torna transparente después de secar

1. **Evalúe e inspeccione** inspeccione la magnitud de los daños causados por el agua. En caso de áreas grandes o zonas fuertemente contaminadas por aguas residuales, considere llamar a un profesional.

2. **Equipese** las esporas de moho y los contaminantes se inhalan con facilidad sin la debida protección. Se recomienda usar una máscara facial HEPA, gafas y guantes de goma adecuados.

3. **Seque** el área afectada. Extraiga el agua de la inundación en el edificio con una bomba. Seque las áreas utilizando deshumificadores, ventiladores y calefactores.

4. **Deseche** los materiales reemplazables y porosos dañados por el agua, como por ejemplo alfombras, paredes de Tablaroca y el contenido de las habitaciones.

5. **Limpie y desinfecte** las superficies con **STORM SYSTEM DISINFECTANT & DEODORIZER**. Si hay moho visible, limpie primero las superficies para eliminar el moho y los hongos. Desinfecte las superficies afectadas y sus áreas circundantes humedeciendo completamente la superficie y permitiendo que permanezca húmeda durante 10 minutos. Deje secar al aire. Si es necesario, se puede utilizar, **STORM SYSTEM HYDROGEN PEROXIDE CLEANER** para eliminar las manchas difíciles.

6. **Proteja** las superficies mediante la aplicación de **STORM SYSTEM MOLD RESISTANT PAINT & PRIMER*** en los demás materiales de construcción en las zonas inmediatas y adyacentes. Esta imprimación y pintura de una sola capa impedirá el crecimiento de moho sobre la superficie curada y se ha probado de forma independiente y ha superado la prueba de resistencia al moho de las normas ASTM G-21 y ASTM D-3273.

7. **Evite problemas futuros** para ello, mantenga la humedad por debajo del 55%. Instalar un deshumidificador, y utilizarlo a menudo, así como asegurar la adecuada circulación de aire reduce la humedad en el hogar.

* Impide el crecimiento del moho en la superficie de revestimiento seco.

Para más información, visite:
stormmoldandmildew.com/hurricane o bien llame al 844.GO.STORM