

LIMPIEZA SEGURA CON SUSTANCIAS QUÍMICAS



La Generalitat Valenciana aconseja que, **tras la inundación, se limpien las paredes y suelos con agua y jabón, y se realice una desinfección posterior.** Para evitar que estos productos de limpieza puedan causar daños en la salud, te facilitamos estas recomendaciones de uso seguro de productos químicos de limpieza.



EN CASO DE CONTACTO, INGESTIÓN O INHALACIÓN



INGESTIÓN

- > No **INDUCIR AL VÓMITO** ni administrar nada por vía oral; mantener a la persona relajada y acudir al médico inmediatamente, si es posible, con el envase del producto.



INHALACIÓN

- > **Suministrar aire limpio y mantener a la persona en reposo.** Si no remiten los síntomas, solicitar atención médica.



CONTACTO CON OJOS O PIEL

- > Con **OJOS**, enjuagar con abundante agua y evitar frotarlos. Si lleva lentillas, intentar retirarlas
- > Con **PIEL**, quitar la ropa contaminada siempre que no se encuentre pegada, y aclarar la zona con agua y jabón. No reventar las ampollas.
- > En caso de contacto con los ojos y si se producen **quemaduras en la piel**, acudir siempre al médico.

EN GENERAL, SI SE DETIENE LA RESPIRACIÓN O LA PERSONA AFECTADA DESFALLECE, AVISAR INMEDIATAMENTE A URGENCIAS MÉDICAS Y, EN CASO DE INGESTIÓN, NO REALIZAR LA RESPIRACIÓN BOCA A BOCA.



ANTES DE LA LIMPIEZA

- > **Ventila** abriendo ventanas y puertas.
- > Sigue las **indicaciones** que aparecen en los envases y utiliza los **equipos de protección individual** adecuados:
 - **Ropa** que te cubra todo el cuerpo y calzado apropiado.
 - **Mascarilla, guantes, gafas, botas, etc.** Acuérdate de no comer ni fumar, manipular el móvil o rascarte con los guantes puestos.



SUSTANCIAS
EXPLOSIVAS



SUSTANCIAS
NOCIVAS
(Sensibilizantes)



SUSTANCIAS
OXIDATIVAS,
COMBURENTES



SUSTANCIAS
INFLAMABLES



SUSTANCIAS TÓXICAS O
NOCIVAS PARA
ORGANISMOS ACUÁTICOS



SUSTANCIAS TÓXICAS O MUY
TÓXICAS (MORTALES)



SUSTANCIAS
CORROSIVAS



GASES A PRESIÓN,
REFRIGERADOS O
DISUELTOS



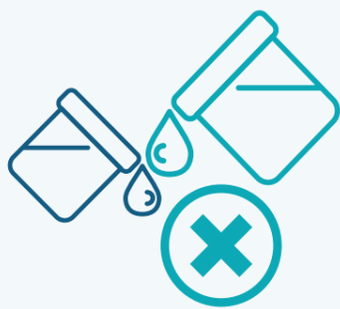
SUSTANCIA QUE PUEDE SER CAN-
CERÍGENA O MUTAGÉNICA
O SENSIBILIZANTE



LIMPIEZA SEGURA CON SUSTANCIAS QUÍMICAS



DURANTE LA LIMPIEZA



> No mezcles productos. Pueden producir reacciones peligrosas (lee las indicaciones):

- **No mezcles lejía** con: amoníaco, agua oxigenada, alcohol, vinagre u otros productos limpiadores que puedan contener amoníaco o alcohol.
- **No mezcles vinagre** con bicarbonato sódico o agua oxigenada.

> **Al hacer disoluciones**, vierte el producto sobre el agua de forma que si se producen salpicaduras estén más rebajadas.

> **No retires los tapones con la boca**, ni utilices el olfato para identificar el producto.

> **No utilices envases** que anteriormente hayan tenido otro producto de limpieza, ni envases de uso alimentario o de bebidas, para evitar confusiones.

> **No transportes envases con los brazos pegados al cuerpo**: en caso de vertido accidental, su contenido impregnaría la ropa o incluso la piel.

Sigue los colores y mezcla con cuidado. Verde: Sí Naranja: Precaución Rojo: No

RIESGOS AL MEZCLAR PRODUCTOS DE LIMPIEZA	AGUA	LEJÍA	AMONIACO	ALCOHOL ETÍLICO O ISOPROPÍLICO	VINAGRE O ÁCIDO CÍTRICO	AGUA OXIGENADA	SOSA (O SODA) CAÚSTICA	AGUA FUERTE / ÁCIDO SALFUMAN / ÁCIDO CLORHÍDRICO	BACTERICIDAS (TIPO SANITOL)	JABÓN NEUTRO	LIMPIADOR MULTIUSOS
AGUA		SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	OJO	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ
LEJÍA	SÍ		NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SÍ	NO
AMONIACO	SÍ	NO		SÍ	NO	NO	NO	NO	NO	SÍ	NO
ALCOHOL ETÍLICO O ISOPROPÍLICO	SÍ	NO	SÍ		OJO	NO	OJO	NO	NO	SÍ	NO
VINAGRE O ÁCIDO CÍTRICO	SÍ	NO	NO	OJO		NO	OJO	NO	NO	SÍ	NO
AGUA OXIGENADA	SÍ	NO	NO	NO	NO		NO	NO	NO	SÍ	NO
SOSA (O SODA) CAÚSTICA	OJO	NO	NO	OJO	OJO	NO		OJO	NO	OJO	NO
AGUA FUERTE / ÁCIDO SALFUMAN / ÁCIDO CLORHÍDRICO	SÍ	NO	NO	NO	NO	NO	OJO		NO	NO	NO
BACTERICIDAS (TIPO SANITOL)	SÍ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO		SÍ	NO
JABÓN NEUTRO	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	SÍ	OJO	NO	SÍ		SÍ
LIMPIADOR MULTIUSOS	SÍ	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	NO	SÍ	

