

CONSEJOS EXCLUSIVOS PARA LA LIMPIEZA DE SUPERFICIES EN ACTIVIDAD NO SANITARIA

Una de las recomendaciones para evitar la propagación de la pandemia generada por el COVID-19, es la desinfección de las superficies con la finalidad de evitar la transmisión entre personas. Para llevar a cabo esta medida existen una serie de productos virucidas que han demostrado su eficacia de acuerdo con la norma UNE-EN 14476. En el siguiente enlace se puede consultar la relación completa de virucidas autorizados y registrados en España:



https://www.msbs.gob.es/profesionales/saludPublica/ccayes/alertasActual/nCov-China/documentos/Listado_virucidas.pdf

CONSEJOS BÁSICOS DE APLICACIÓN EN ESTABLECIMIENTOS NO SANITARIOS:

Si no disponemos de un producto eficaz para higienizar objetos y superficies, de los contemplados en el listado de virucidas, se pueden obtener soluciones con alto poder desinfectante a partir de productos muy básicos y de fácil acceso. Las soluciones preparadas serán para uso en instalaciones como oficinas, comercios, mostradores de kioscos de prensa, mesas, teclados herramientas manuales, pomos y manillas de puertas, etc., **nunca para lugares donde se realice una actividad sanitaria:**

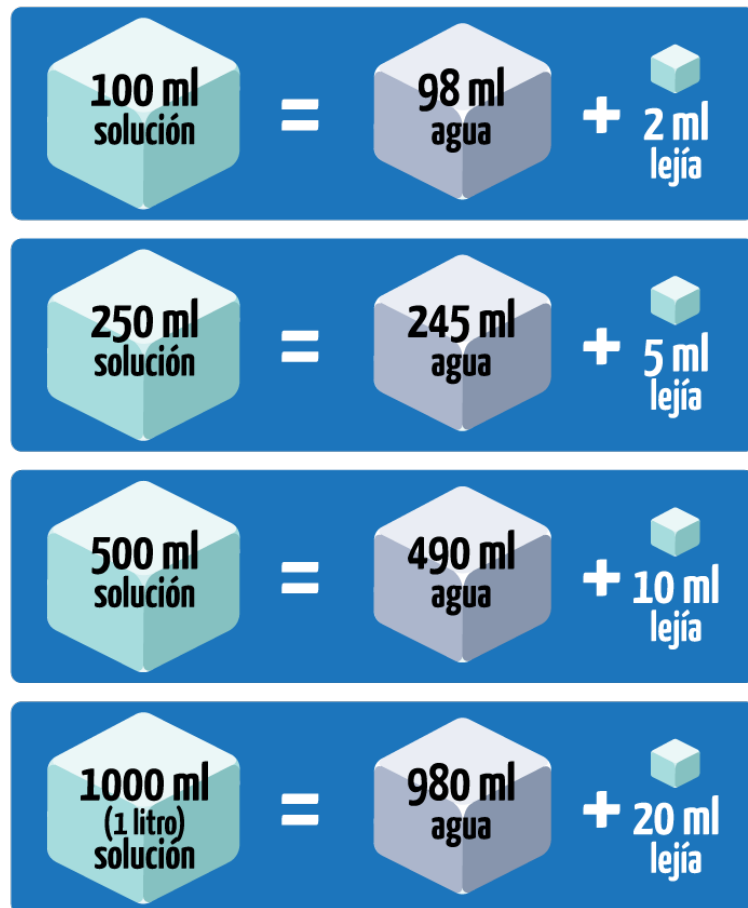
Tabla de equivalencias para la adecuada proporción de la solución elaborada:



PREPARADO A PARTIR DE LEJÍA DOMÉSTICA (Hipoclorito Sódico):

LEE CON ATENCIÓN LA ETIQUETA DEL ENVASE DONDE SE RECOGEN TODAS LAS RECOMENDACIONES Y OBLIGACIONES PARA PROTEGERSE.

A continuación indicamos unos cálculos aproximados para realizar la mezcla:



Consejos para el preparado de la solución desinfectante:

- Se deben utilizar preparados elaborados el mismo día pues, con el tiempo, el hipoclorito sódico pierde su capacidad desinfectante. Por ello, no es recomendable preparar grandes cantidades.
- Para evitar salpicaduras de lejía hay que ir añadiendo la lejía en el agua. Nunca al revés.
- La preparación de la solución se realizará en un lugar bien ventilado. Para la mezcla se empleará agua fría y siempre se utilizarán guantes de protección.
- Utilizar una mayor concentración de lejía que la indicada en la tabla de equivalencias no incrementaría la desinfección, pero sí puede provocar daños en los materiales o zonas a desinfectar.

- Para aplicar la solución preparada se recomienda llevar guantes y utilizar un paño.
- Es conveniente que el recipiente donde se almacene la mezcla, sea adecuado y si puede ser mejor que tenga pulverizador. Es importante etiquetarlo o identificarlo para evitar accidentes por descuido.
- **Nunca se debe mezclar con otros desinfectantes.**
- Al cerrar el envase con la solución, es conveniente darle la vuelta varias veces para conseguir una mezcla homogénea.

PREPARADO A PARTIR DE ALCOHOL COMÚN DE 96°

LEE CON ATENCIÓN LA ETIQUETA DEL ENVASE DONDE SE RECOGEN TODAS LAS RECOMENDACIONES Y OBLIGACIONES PARA PROTEGERSE.

Esta mezcla está indicada para desinfectar objetos pequeños y aquellos en los que la utilización de una solución con lejía podría deteriorarlos.

A continuación indicamos unos cálculos aproximados para realizar la mezcla:



Consejos para el preparado de la solución desinfectante:

- Al cerrar el envase con la solución, es conveniente darle la vuelta varias veces para conseguir una mezcla homogénea.
- Es conveniente mantener el envase cerrado herméticamente para evitar evaporaciones.
- Es conveniente que el recipiente donde se almacene la mezcla, sea adecuado y si puede ser mejor que tenga pulverizador. Es importante etiquetarlo o identificarlo para evitar accidentes por descuido.
- **Nunca mezclar con otros desinfectantes.**

Nota: Las recomendaciones incluidas en el presente documento están en continua revisión en función de la evolución y nueva información que se disponga de la infección por el nuevo coronavirus (2019-nCoV.) Desde Mutua Balear queremos colaborar en la difusión de fuentes veraces de información sobre esta enfermedad y las medidas a adoptar para frenar su contagio.

Fecha: 01/04/2020

TE RECORDAMOS DE QUE DISPONES DE TODA LA INFORMACIÓN EN NUESTRA WEB WWW.MUTUABALEAR.ES

