

CÓMO DESINFECTAR EL EQUIPO DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (EPI) REUTILIZABLE DE PROTECCIÓN MECÁNICA

El EPI de protección mecánica como son los guantes y los manguitos HyFlex®, ayudan a prevenir riesgos mecánicos en el puesto de trabajo en la industria, como laceraciones y abrasiones, y ha sido diseñado para soportar un uso continuado y múltiples ciclos de lavado y desinfección.

Debido a la pandemia de COVID-19, es especialmente importante desinfectar el EPI entre ciclos de lavado.

3 son los pasos a seguir para desinfectar adecuadamente su EPI reutilizable de protección mecánica entre ciclos de lavado.

El siguiente protocolo es efectivo para la mayoría de los guantes y manguitos de protección mecánica para la industria.



Paso 1:

Quítese el EPI usando el procedimiento adecuado*
Colóquelo sobre una superficie limpia después de retirarlo



Paso 2:

Aplique abundante alcohol isopropílico al 70-75 %* con un pulverizador tanto en la parte delantera como la trasera del EPI y deje al menos 30 segundos de exposición por cada lado
No use alcohol isopropílico a más del 90 %, ya que se evapora demasiado rápido para la limpieza

IMPORTANTE: Realice esta operación en un área ventilada alejada de llamas o chispas, ya que el alcohol es inflamable



Paso 3:

Deje que se seque durante al menos 10 minutos antes de reutilizar el EPI

RECUERDE:

- **Lávese siempre las manos con agua y jabón durante 20 segundos después de quitarse el EPI** Inspeccione el EPI antes de cada uso para garantizar su integridad y que sea adecuado para la aplicación para la que se está usando

*El etanol puede sustituirse por alcohol isopropílico. **No** lo sustituya por metanol! Para recabar más información o para ver las pautas a seguir, visite la sección **Recursos de protección mecánica** en la página **Recursos de seguridad Ansell**. La protección mecánica de manos y brazos se fabrica utilizando diferentes materiales y, por lo tanto, hay una variedad de procesos de limpieza y desinfección. Puede parecer fácil emplear productos de uso diario como sprays y toallitas, pero todos los productos desinfectantes se elaboran con diferentes formulaciones, por lo que es difícil predecir su interacción con los distintos revestimientos y tejidos de los EPI y saber si están desinfectando suficientemente o no el EPI del COVID-19.

Descargo de responsabilidad:

Los gerentes deben garantizar que los trabajadores reciban formación sobre los riesgos de los productos químicos de limpieza usados en el lugar de trabajo, y sobre la inspección y la eliminación adecuadas del EPI y de los residuos. Dado que Ansell no controla el entorno de almacenamiento o de uso del EPI, las decisiones sobre reutilización de productos Ansell, sean solos o en combinación con EPI adicional para cualquier aplicación, es responsabilidad final del usuario.