

Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Guía Esencial de los Productos Centurion



CENTURION[®]
WHEN CLARITY COUNTS

Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Centurion Guía Esencial

El uso de los EPI's es una práctica común en muchos lugares de trabajo. Dependiendo de la clase de industria, deberá protegerse contra graves riesgos, tales como impacto, perforación y golpearse la cabeza contra objetos estáticos o que caen.

Pero la fortaleza y la vida útil de la amplia gama de EPI's utilizados en industria, desde cascos de seguridad hasta sistemas de protección respiratoria, depende de un mantenimiento adecuado.

Por lo tanto, es importante formar al usuario de la manera correcta para cuidar sus EPI's.

La Guía Esencial de Mantenimiento de tus EPI's de Centurion le mostrará los pasos a seguir.



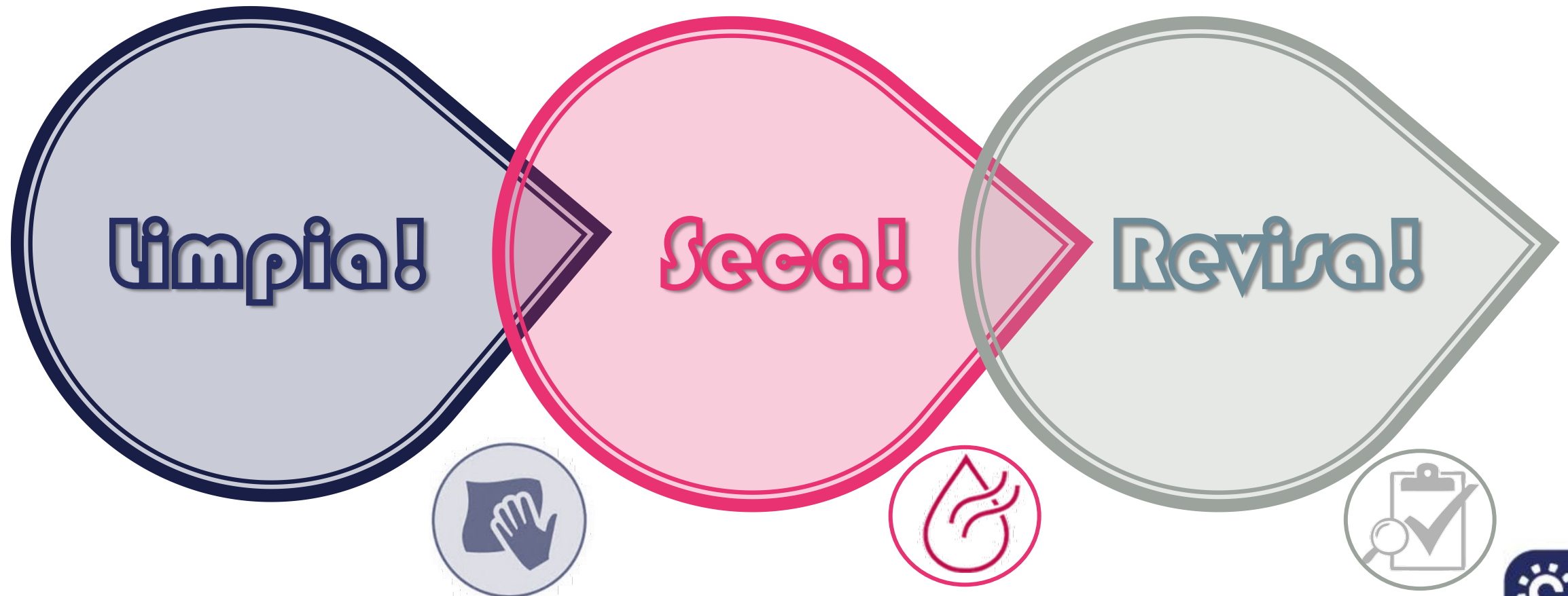
La última línea de defensa de la industria



Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Nuestra Guía Esencial

Tan fácil como..... 1, 2, 3



Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Desinfectantes

También se pueden usar soluciones o toallitas de isopropilo y etanol, pero no deben contener un nivel de concentración > 80%.

Los productos a base de cloro, como las tabletas Titan Chlor Plus, también se pueden usar a una dilución de 1000 ppm o 0,1%.

Tenga en cuenta que algunos productos contienen un agente antimicrobiano que, si se usa con el tiempo y en exceso, podría provocar el envejecimiento prematuro de ciertos componentes.

Si tiene dificultades para obtenerlos, también puede usar una solución de lejía para desinfectar y prevenir la contaminación cruzada con una solución de:

> = 1% a <2.5% de solución de hipoclorito de sodio (NaOCl) y / o hidróxido de sodio (NaOH).

No se recomienda la exposición prolongada ni la inmersión en soluciones.

NO use disolventes de pintura, disolventes ni limpiadores a base de petróleo, como la metil etil cetona (MEK), la gasolina o el queroseno.



Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Nuestra guía esencial – Paso 1

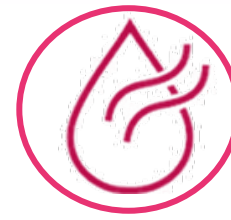


Simplemente.....

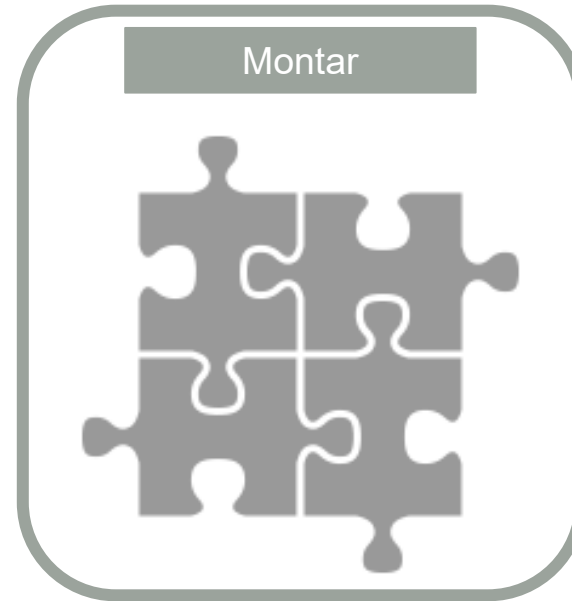


Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Nuestra guía esencial – Paso 2



Recomendamos que deje el producto en un ambiente seco tras la desinfección al menos durante 6 horas.



Vuelva a montarlo según las instrucciones de uso

Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Nuestra guía esencial – Paso 3



Todos los EPI's deben ser inspeccionados diariamente por el usuario en busca de desgaste o daños excesivos, como abolladuras, grietas, rasguños y perforaciones.

Cualquier pieza desgastada, dañada o defectuosa debe ser retirada y reemplazada.

Tenga en cuenta que cualquier casco de seguridad que sufra un impacto debe ser reemplazado incluso sin signos notables de daño.


Nuestras principales recomendaciones para su revisión:

- ✓ *Compruebe si hay rasguños profundos o arañazos*
- ✓ *Compruebe que esté en buen estado general*
- ✓ *No coloque ningún adhesivo o use ningún bolígrafo sin ser aprobado antes por nosotros*
- ✓ *Verifique que su EPI tenga el marcado CE*
- ✓ *Verifique su fecha de fabricación y la fecha de primer uso*
- ✓ *No lance su EPI*
- ✓ *Cuando no se use, colóquelo en una bolsa o almacénelo en un lugar seguro*
- ✓ *No use capuchas o gorras debajo de su casco sin nuestra previa aprobación*


Las sesiones de limpieza y mantenimiento de EPI's programadas con regularidad marcarán la diferencia.

Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Que hacer y **que no hacer**



- La solución debe estar diluida de acuerdo con las recomendaciones del fabricante del desinfectante.



- Considere consultar con Centurion Safety Products al elegir un agente desinfectante/limpiador para cualquiera de nuestros productos debido a que los agentes antimicrobianos, cuando se usan habitualmente, pueden causar el envejecimiento prematuro de ciertos componentes



- Se recomienda desinfectar / limpiar únicamente la superficie externa.



- No se recomienda la exposición prolongada o la inmersión en blanqueadores o cualquier otro producto.



- No permita que el producto de limpieza entre en la unidad motorizada, en el interior de la manguera de aire o el canal de aire del capuz / casco.

Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Videos "cómo se hace"

Proximamente

Cascos



Accesorios



Respiratoria



Limpieza y mantenimiento de tus EPI's

Para mas información

Para otros productos y / o información adicional, póngase en contacto con nuestro experto en formación y educación en:

AskTheExpert@centurionsafety.co.uk



Debido a la rápida evolución del Covid19, para obtener la información mas reciente, por favor visite <https://centurionsafety.eu/>

Guía orientativa sobre el COVID-19, incluye información sobre las acciones necesarias para prevenir, controlar y gestionar el contacto con el virus, en <https://www.who.int/es/health-topics/coronavirus/coronavirus>