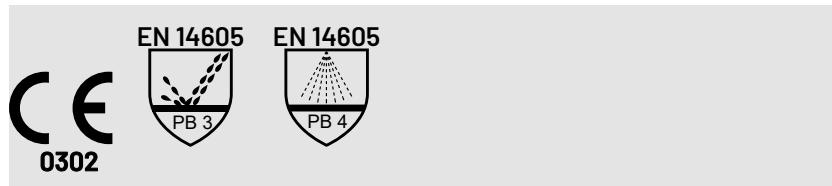


gunova

Delantal de PVC con forro




EPI: **Categoría III, Tipo PB 3/4**
Reglamento (UE) 2016/425

Calidad: **PVC con forro de Poliéster**
0,5 mm de grosor

- Delantal protector contra productos químicos GUNOVA
- Con película de PVC protectora y resistente
- Alta resistencia al desgarro, muy flexibles y ligeros
- Ojales de plástico termosellados para las cintas de poliéster del cuello y la cintura



| Art. | Color | Talla |  Unidades |
|-------|------------------------------|--------------|--|
| GW4S | <input type="radio"/> Blanco | 80 x 100 cm | 10 / 1 |
| GW4SM | <input type="radio"/> Blanco | 80 x 110 cm | 10 / 1 |
| GW4LL | <input type="radio"/> Blanco | 100 x 120 cm | 10 / 1 |



Categoría EPI's

Artículo GW4

Categoría III Protección contra riesgos mortales o irreversibles

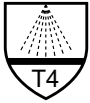
EN 14605-T3



EN 14605:2005+A1:2009 - Ropas de protección contra productos químicos líquidos

Requisitos de prestaciones para la ropa con uniones herméticas a los líquidos (tipo 3), incluyendo las prendas que ofrecen protección únicamente a ciertas partes del cuerpo (Tipos PB 3)

EN 14605-T4



EN 14605:2005+A1:2009 - Ropas de protección contra productos químicos líquidos

Requisitos de prestaciones para la ropa con uniones herméticas a las pulverizaciones (tipo 4), incluyendo las prendas que ofrecen protección únicamente a ciertas partes del cuerpo (Tipos PB 4)

Medidas

Artículo GW4

Datos embalaje

Presentación: 10 Uds/caja

Volumen: 0,01 m³.

Cantidad: 10 Unidades

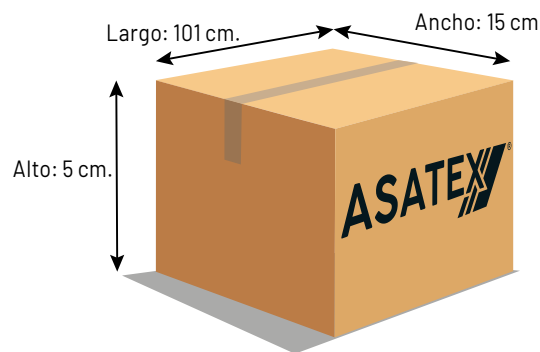
Cantidad subembalaje: 10 Unidades

Tipo de embalaje: Bolsa de polietileno

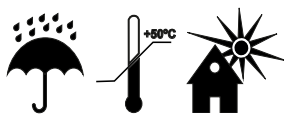
Tipo de subembalaje: Ninguno

Peso unitario: 0,4 Kg.

Peso: 5 Kg.



Almacenamiento



Las cajas sin abrir deben guardarse, en la medida

de lo posible, en su embalaje original, en un lugar fresco y seco, alejado de la luz directa del sol o luz intensa.

Antes de usarse, toda EPI, independientemente de su antigüedad, deben someterse a una inspección visual para detectar posibles daños o desgarros y para garantizar que todo esta en perfecto estado.

Cualquier EPI dañado o desgastado no debe usarse en ninguna situación de riesgo.

Tiempo de conservación



Para que el EPI alcance una vida útil de 3 años a partir de la fecha de fabricación, deben haberse seguido estrictamente las indicaciones de la sección Almacenamiento. La fecha de fabricación se encuentra en la etiqueta del producto. La vida útil real no puede indicarse con precisión, y dependerá del correspondiente uso del producto.

Limpieza y cuidados



Eliminación



Los EPI's utilizados pueden ensuciarse de sustancias peligrosas o nocivas para el medio ambiente.

Los EPI's contaminados por sustancias químicas y/o biológicas deben eliminarse de manera adecuada, prestando debida atención a los requisitos de eliminación de dichas sustancias, además de los reglamentos locales o nacionales.

Es responsabilidad del usuario final asegurarse de que las prendas se eliminen adecuadamente.

Artículo GW4

Art. GW4S
EAN: 4059904072855

Art. GW4SM
EAN: 4059904072879

Art. GW4LL
EAN: 4059904072893

Aplicación para leer códigos de barras

Si deseas poder leer nuestros códigos de barra desde tu dispositivo móvil, vas a poder encontrar varias aplicaciones, tanto para smartphones Android como iOS, que te permitirán leer el código sin problemas.

La app **Lector de código QR** y barras fue creada precisamente para ese cometido.

Es gratuita y una vez descargada, tan solo la tienes que abrir, activar la cámara del móvil como scanner de datos y podrás ver los códigos de barra, la información que contiene y te llevarán a nuestra pagina web donde podrás consultar y comprar el producto y la talla escaneado.

