

Delantal impermeable desechable

- _ Delantal de un solo uso
- _ Blanco
- _ Marcado CE
- _ EPI Categoría 1
- _ 100% reciclable
- _ Hecho en España



EPI: Delantal de un solo uso

Delantal de PE BLANCO de un solo uso, con abertura para cabeza. En una pieza, con tiras de cinturón integradas para atado en la espalda, que facilitan su correcta colocación y su retirada sin esfuerzos, evitando difundir posibles partículas adheridas. Previsto para protegerse contra riesgos mínimos de contacto con materiales de limpieza de acción débil o contacto prolongado con agua.

EPI de categoría 1

Fabricado en Polietileno de Alta Densidad, y Polietileno Lineal Antideslizante. BLANCO (C036004).

Peso: 18 gr.

REF: C19240357C

Código etiquetas: 0000365

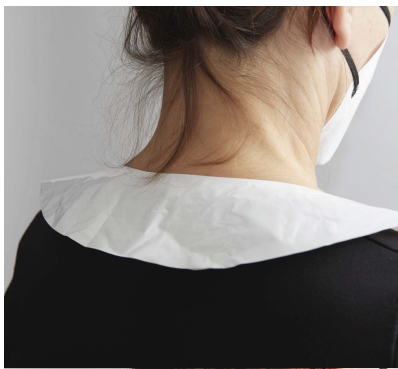
Al ser de un **SOLO USO**, el equipo **NO requiere** limpieza, mantenimiento ni desinfección.

Almacenar el equipo en lugar fresco, seco y alejado de la luz solar directa para evitar su desnaturalización.

Usar el equipo antes de 12 meses desde su fecha de fabricación.

Se suministra en **blocks de 100 ud./Cajas de 8 blocks (800 ud.)**.

Peso caja **14,5Kg**.



Instrucciones

Colocación:

- 1 Saque el delantal y extiéndalo y sujételo por su parte superior.
- 2 Introduzca la cabeza en el orificio habilitado a tal uso y coja las tiras del cinturón.
- 3 Pase las tiras del cinturón a la espalda.
- 4 Átese las tiras a la cintura por la espalda ajustando el delantal.



Retirada:

- 1 La parte exterior puede estar sucia.
- 2 Desate el delantal de la espalda (tiras del cinturón).
- 3 Qúiteselo por la cabeza hacia adelante. Procure tocar sólo el interior.
- 4 Dele la vuelta para que quede del revés y dóblelo o enróllelo.
- 5 Dépositelo en el recipiente adecuado para su reciclado.

Se trata de un producto **100% reciclable**. Reciclando evitamos que los productos y materiales se conviertan en residuos.



* Los lotes emitidos por PASAIPLAS tendrán un único destinatario. En el caso de que este destinatario separe o divida el lote, será SU RESPONSABILIDAD, que cada uno de los destinatarios finales cuente con una copia de estas instrucciones del EPI, así como de la declaración de conformidad.

Pasaíplás Tecnológico, S.L. con Registro Sanitario es 39.005510/SS, certifica;

Que todas las materias primas utilizadas por PASAIPLAS cumplen la siguiente legislación:

Reglamento (CE) 1935/2004 sobre aplicaciones de materiales plásticos en contacto con alimentos.

Reglamento (CE) 2023/2006 relativo a las Buenas Prácticas de Fabricación para materiales destinados al contacto con alimentos, modificado por el Reglamento 282/2008.

Reglamento (UE) 10/2011 de la Comisión del 14 de enero de 2011, y posteriores modificaciones.

FDA Regulation 21 CFR 177.1520 (aptitud para contacto con alimentos).

Ley 11/1997 de 24 de Abril, de Envases y Residuos de Envases, en lo referente a la suma de los niveles de concentración de Plomo, Cadmio, Mercurio y Cromo hexavalente, <100ppm, según el artículo 13, punto 1.a.

Los materiales fabricados por PASAIPLAS no contienen componentes alérgenos, mezclas de componentes alérgenos ni OGM's.

DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

PASAIPLAS TECNOLÓGICO, S.L., sita en C/Zuaznabar 109-111 del Polígono Industrial de Ugaldetxo 20180 OIARTZUN (GIPUZKOA), como fabricante, expide esta declaración UE de conformidad bajo su exclusiva responsabilidad, y declara que:

EPI: DELANTAL PE AZUL DE UN SOLO USO.

Delantal de un solo uso, fabricado en PE azul, con abertura para cabeza. EPI de categoría I.

REF: C19240357C.

Código etiquetas: 0000365.

Nº de Lote: XXXX¹

Es conforme a:

- REGLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO de 9 de marzo de 2016 relativo a los equipos de protección individual y por el que se deroga la Directiva 89/686/CEE del Consejo.

Y cumple con las normas;

- EN ISO 13688:2013 Ropa de protección. Requisitos generales.
- EN 13921:2007 Equipos de protección individual. Principios ergonómicos.

Así mismo declara que el material del EPI ha sido sometido y cumple:

- **Requisitos** de prestaciones altas para batas sanitarias de un solo uso en base a la norma EN 13795-1:2019 de batas quirúrgicas **punto A.2.3 Resistencia a la penetración de líquidos** (cm H₂O)
- **Requisitos** de prestaciones altas para batas sanitarias de un solo uso en base a la norma EN 13795-1:2019 de batas quirúrgicas punto A.2.7. **Resistencia a la penetración microbiana en húmedo** (I_B).
- **Requisitos de resistencia a la penetración del agua.** Ensayo bajo presión hidrostática, basado en la Norma EN ISO 811:2018 Textiles. Determinación de la resistencia a la penetración del agua. Ensayos bajo presión hidrostática. Y es por tanto acorde a los requisitos de la norma EN 13795-1:2019, para **batas quirúrgicas** con prestaciones estándar y prestaciones altas.
- **Requisitos de resistencia a la penetración microbiana en húmedo.** Ensayo realizado acorde a la norma EN ISO 22610:2006 Paños, batas y trajes de aire limpio de utilización quirúrgica como productos sanitarios, para pacientes, personal clínico y equipo. Método de ensayo para determinar la resistencia a la penetración bacteriana húmeda. Y es por tanto acorde a los requisitos de la norma EN 13795-1:2019, para **batas quirúrgicas** con prestaciones estándar y prestaciones altas.
- **Requisitos de determinación de la población de microorganismos** en los productos, en base a la norma EN 13795-1:2019 de batas quirúrgicas.



Firmado por Oihana Zabalecu Loperena (gerente)
En Oiartzun (GIPUZKOA), a 30 de noviembre de 2020.

¹ Los lotes emitidos por PASAIPLAS tendrán un único destinatario. En el caso de que este destinatario separe o divida el lote, será SU RESPONSABILIDAD, que cada uno de los destinatarios finales CUENTE con una copia de esta declaración de conformidad, así como de las instrucciones del EPI.