



Ciudad del Transporte, Nave nº 25 – Políg. Ind. Del Tambre
Tlf.: 981580770 – Fax: 981576013
Aptdo. Correos nº 196 – 15890 – SANTIAGO
Correo electrónico: info@gallesteril.com

PRECINTO DE SEGURIDAD DE UN SOLO USO PARA CONTENEDORES DE INSTRUMENTAL REF. HF-1004 A

DESCRIPCION:

Cierre de material plástico de una sola pieza provisto de una zona que actúa como cierre en forma de anilla una vez cerrado sobre sí mismo.

COMPOSICION DE MATERIAS PRIMAS:

Fabricado en polipropileno homopolímero reciclable.
Teñido en diferentes colores
Resistente al proceso de esterilización por vapor.

Temperatura de reblandecimiento 150° C.



UTILIZACION:

Como cierre de seguridad en los contenedores de instrumental, con el fin de garantizar que el contenedor no ha sido abierto o manipulado desde el proceso de esterilización hasta el momento de su utilización.
En el momento de su uso, romper el precinto girando su parte inferior, o cortar con una tijera.

ATENCION:

No romper el precinto tirando del cierre del contenedor, pueden producirse daños en el mismo.

RESULTADO:

En el momento de utilización de los contenedores de instrumental, comprobar que los precintos de seguridad se encuentran íntegros, en caso contrario rechazar la carga

NORMAS:

Los precintos de seguridad para contenedores cumplen con las exigencias descritas en la UNE-EN 868-8 apartado 4.2.3.

ETIQUETAS Y MARCAS:

Cada paquete de precintos lleva la etiqueta correspondiente con los datos necesarios para su correcta trazabilidad.

APLICACIONES

Cada color de precinto se adapta a diferentes marcas de contenedores de instrumental.
AZUL de vástago plano: Contenedores de marca Aesculap y similares



Ciudad del Transporte, Nave n° 25 – Políg. Ind. Del Tambre
Tlf.: 981580770 – Fax: 981576013
Aptdo. Correos n° 196 – 15890 – SANTIAGO
Correo electrónico: info@gallesteril.com

PRECINTO DE SEGURIDAD DE UN SOLO USO PARA CONTENEDORES DE INSTRUMENTAL REF. HF-1004 A

| CARACTERISTICAS | RESULTADO |
|----------------------------|--|
| Descripción | Precintos de seguridad para cierre de contenedores de instrumental |
| Colores | Varios |
| Toxicidad | No presenta |
| Estabilidad de color | El precinto no cambia de color después de procesado |
| Materia Prima | Polipropileno Homopolímero |
| Resistencia al Vapor Vapor | |
| 145°C | > 35 min. |
| 134°C | > 60 min. |
| 121° C | > 120 min. |
| Migración | No presenta |
| Garantía de cierre | Conforme con la norma EN 868-8 Apartado. 4.2.3.1. Y 4.2.3.2. |
| Reutilizable | NO |

Los resultados son conformes a lo descrito en EN 868-8 para los precintos de seguridad destinados para cierre de Contenedores de Instrumental quirúrgico esterilizables por Vapor.