



**SISTEMAS DE EMBALAJE, PROTECCIÓN Y ESTERILIZACIÓN TYVEK PHARMACLEAN®**

**INSTALACIÓN DE PRODUCCIÓN GMP**

Certificación ISO 9001:2015

**Soluciones personalizadas según las necesidades de cada cliente**

Pharmaclean responde a las necesidades específicas de la industria “Life sciences”. Cada solicitud del cliente se discute con el soporte del departamento de control de calidad, definiendo los flujos operativos y cualquier prueba de verificación y liberación, para ofrecer un servicio conforme GMP que satisfaga la solicitud específica de los clientes.

Fabricados en Europa en una sala blanca clase ISO 7, totalmente construida según los estándares GMP.



**Pharmaclean® Conformidad con el Anexo 1**

| CONTROL DE CALIDAD   | CERTIFICADOS   | AUDITORÍA IN SITU  |
|--|--|--|
| <p>Cada fase del proceso, desde la aceptación de las materias primas hasta el lanzamiento del producto, se controla rigurosamente. Pharmaclean® realiza un monitoreo ambiental y microbiológico en todas las áreas de fabricación.</p> | <p>Cada lote estéril se entrega junto con un certificado de conformidad e irradiación.</p> | <p>Durante las auditorías, nuestros clientes pueden verificar el cumplimiento de las estrictas expectativas de calidad implementadas en el área de producción, así como en todos los procesos.</p> |

## TYVEK COVERS

Productos Pharmaclean en DuPont™ Tyvek®, material tipo 1422A para esterilización y protección contra el polvo, partículas y microorganismos.

Están diseñados para ofrecer total seguridad y resistencia. No se ven afectados por los procesos de esterilización en autoclave.

### Características y beneficios

- Fabricados completamente en Tyvek®
- Formas y tamaños estándar y personalizados
- Fácil de colocar y retirar
- Baja liberación de partículas
- Excelente barrera microbiológica
- Penetración uniforme de vapor a través de la superficie
- Resistente a roturas y perforaciones
- Autoclavable
- Versión estéril disponible

#### Diseño Customizado

Según la solicitud del cliente se realiza un prototipo personalizado.



#### Tyvek Cover pequeño y grande

Para envases de vidrio, botellas, válvulas, tuberías, equipos, tolvas, y componentes.

#### Tyvek Cover rectangular

Para proteger máquinas, carros y otros equipos.

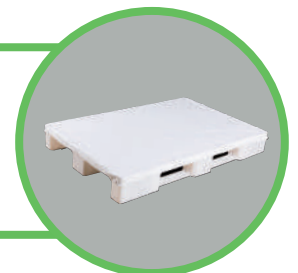


#### Tyvek Cover agujas y abrazaderas

Ideal para uso en máquinas de llenado, RAB's y aisladores.

#### Tyvek Cover palet

Para proteger palets antes de su introducción en áreas clasificadas.



#### Bolsas

Para esterilización de componentes pequeños, grandes o desiguales. Cierre con cinta o sellado térmico.

#### Manoplas

Para colocar sobre guantes industriales y evitar liberación de partículas y contaminantes.

