



## Cofia Plisada Descartable PP Blanca, Doble Elástico, Largo 45 cm (18")

### Características Generales

Producto aprobado por: **ANMAT (PM 2705-4)**.  
Material 100% polipropileno.  
Color blanco.  
Largo: 45cm.  
Descartables.  
No estériles.  
Excelente ventilación.  
Único talle con doble elástico.  
Pack de 100 unidades.

### Usos Posibles

Áreas donde se deba crear una barrera para la  
diseminación y transferencias de  
microorganismos o agentes infecciosos.  
\* Laboratorio médico.  
\* Consultorios médicos.  
\* Gastronomía.  
\* Limpieza.



### Datos Técnicos

Filtro Na	NA
Colores	Blanco.

### Talles Disponibles

Talles Disponibles	Talle M
	Talle M
	Talle M
	Talle M

## Guía Talles

### Instrucciones de Uso

- \* Lave sus manos.
- \* Recoja el cabello en caso de tenerlo largo.
- \* Tire de las puntas y luego del lateral hasta obtener la forma de una bolsa.
- \* Abrir la cofia por completo y coloquela en la cabeza de manera que los puntos de union queden uno atras y el otro de frente.

### Inocuidad de los Guantes

El guante está concebido y fabricado de tal manera, que cuando se usa conforme a las instrucciones del fabricante no ocasiona riesgos ni otros factores de molestia.

Los materiales utilizados para la fabricación del guante no producen efectos nocivos para la salud del usuario.

Las partes del guante que están en contacto con la piel del usuario, están libres de rugosidades, aristas vivas, etc., que puedan dañar al usuario.

#### Determinación del valor del pH:

**Referencia:** Norma IRAM 3608.4.4.2

**Requisitos:** Rango, 3.5 Se determina el valor de PH comprobando que no sea nocivo para la piel.

#### Detección de Cromato Soluble en guantes de cuero:

**Referencia:** Norma IRAM 3608.4.4.3

**Requisitos:** Se determina la ausencia de Cromato hexavalente (VI), que puede ser nocivo para el ser humano.

### Inocuidad de los EPI

El EPI está concebido y fabricado de tal manera, que cuando se usa conforme a las instrucciones del fabricante no ocasiona riesgos ni otros factores de molestia. Los materiales utilizados para la fabricación del mismo no producen efectos nocivos para la salud del usuario.

### Comodidad y Eficiencia

El producto no ofrece obstaculos a la adaptación al usuario y su diseño permite una correcta colocación y permanencia en su posición durante el tiempo de uso. El material del producto da la necesaria solidez para su uso.

### **Lavado y Limpieza**

El proceso de limpieza o lavado puede alterar los niveles de protección, No se recomienda.

### **Almacenamiento**

Almacenar en su envoltorio original hasta el momento de su uso.

### **Vencimiento**

En condiciones óptimas de almacenamiento no tienen vencimiento.