

# MASCARA RESPIRATORIA

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN DEL DISPOSITIVO

# NEXXOS

CARELIFE

## CARACTERÍSTICAS

### ESPECIFICACIONES ORGANOLÉPTICAS

- Aspecto libre de partículas extrañas.
- Color blanco y azul.

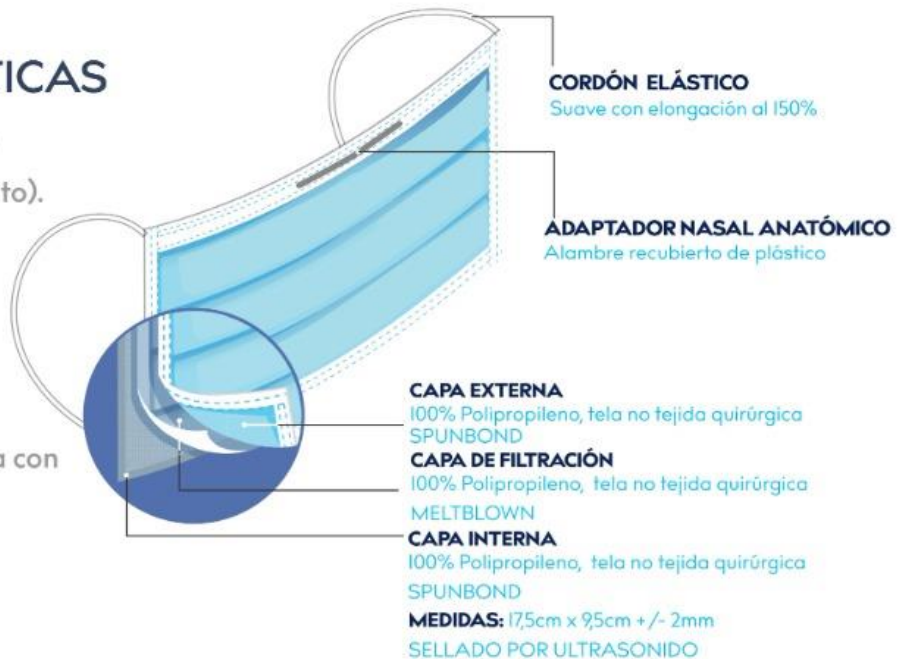
### COMPOSICIÓN

- Polipropileno spunbond SS azul médico capa externa.
- Polipropileno spunbond SS blanco capa interna.
- Polipropileno meltblown 26 gr capa de filtración, eficiencia de filtración bacteriana (BFE) superior al 98% según test report (adjunto).
- Adaptador nasal (clip metálico recubierto de plástico).
- Elástico para sujeción en orejas.



## ESTADO Y CARACTERÍSTICAS

- Eficiencia de filtración bacteriana (BFE) superior al 98% según test report (adjunto).
- Estado no estéril.
- Muy baja resistencia a la rotura.
- Alta capacidad de filtración.
- Parte frontal adaptable con 3 pliegues.
- Desechable.
- Se fija en la parte posterior de la cabeza con cintas elásticas limpias.
- Libre de hilos.
- Libre de agentes infecciosos.
- Libre de material contaminado.



## EMPAQUE ESPECIFICACIONES

Caja dispensadora por 50 unidades, caja general por 2.000 unidades.

### PRESENTACIÓN



PLEGADIZA POR 50 UNIDADES  
(10 PAQUETES POR 5 UNIDADES)

### RIESGO CLASE

- Dispositivo no invasivo.
- Riesgo I

### DESTINADO PARA

- Cubrir boca y nariz como barrera de protección.
- Prevenir y reducir el riesgo potencial de contaminación y partículas suspendidas en el medio ambiente.

### CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

- Se debe almacenar en un lugar libre de humedad y de gases cáusticos.
- El almacenamiento debe ser en lugar seco y ventilado.

### DISPOSICIÓN FINAL

- De un solo uso
- Desechar como material orgánico.
- Los productos deben ser destruidos después de ser utilizados y si no es de uso quirúrfano se deposita como residuo ordinario, si sale de quirórfano es biológico para su clasificación y disposición.

### POSICIÓN ARANCELARIA

Mascarilla de protección - Tapabocas o mascarillas de uso hospitalario 63.07.90.30.10.

- **CAPACIDAD INSTALADA DIARIA**  
**140.000 UNIDADES**