

# Cubre bocas Reutilizable

## Especificaciones Técnicas

### Características:

- Una capa externa de micro malla de poliéster lisa o con poro, gramaje 200 mg/ m.
- Una capa de poliuretano de 3 mm, densidad de 14 Kg.
- Una capa de tela no tejida de polipropileno, gramaje de 45 gs/m, espesor 15.25.
- Elástico elaborado con elastano y poliéster, grosos 5 mm.
- Medidas: 12.5 x 20.5 cm

La tela no tejida tiene tratamiento Antibacterial y de repelencia al líquido. No contiene resinas, lo cual lo hace el material idóneo para la fabricación de cubrebocas. resistencia al desgarro en MS:8.20 LB/1, esfuerzo a la ruptura en TD: 10.90 LBF/1.

Permeable ala vapor, gas de etileno y peróxido de hidrógeno vaporizado, permitiendo la bio-descontaminación por medio de estas sustancias.

Este producto es lavable su duración aproximada y para mantener todas sus propiedades en óptimas condiciones es de aproximadamente 25 a 30 ciclos de lavado.

Hecho en Mexico.