

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO PARA BATAS, DELANTALES, MONOS, MANGUITOS Y CAPUCHAS QUIRURGICAS IMPERMEABLES Y REUTILIZABLES

1 INTRODUCCION.

Estas piezas textiles están confeccionadas con un tejido técnico formado por dos capas: un soporte textil y una membrana impermeable transpirable. La parte textil está formada por un tejido de punto de poliéster 100%. La membrana es una lámina de poliuretano, barrera al paso de líquido y permeable al paso de vapor de agua. Ambas capas están asociadas mediante un proceso de laminación con cola de poliuretano reactivo y son inseparables.

2 PROPIEDADES

Este tejido bicapa reúne las siguientes propiedades:

- a) Es totalmente impermeable (>500 cm/H₂O de columna UNE EN ISO 20811:1993)
- b) Es transpirable (>150 g/m².24h BS 7209:1990)
- c) Es elástico y adaptable a las formas del cuerpo humano
- d) Es ligero (95 g/m²)
- e) Es reutilizable
- f) Es esterilizable

3 INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Es necesario esterilizar estos productos antes del primer uso y después de cada uso. Para ello es necesario seguir las siguientes indicaciones.

- a) **Prelavado.** Lavadora de tambor. 8 minutos. 40°C. Jabón neutro sin blanqueantes. No añadir ningún otro producto químico. pH neutro o ligeramente alcalino (< 9). Enjuague con agua fría, 2 minutos.
- b) **Lavado.** Lavadora de tambor. 12 minutos. 90°C. Jabón neutro sin blanqueantes. No añadir ningún otro producto. pH neutro o ligeramente alcalino (< 9). Un ciclo de enjuague de 5 minutos con agua a 40°C. Un ciclo de enjuague de 5 minutos con agua fría.
- c) **Secado.** Secadora de tambor. Temperatura máxima 80°C. Se puede secar al sol. No se pueden planchar.

4 RIESGOS.

En ningún caso se deben superar las temperaturas de lavado y secado. **Está totalmente contraindicado el uso de cualquier producto químico a excepción del jabón neutro.** Los productos oxidantes, sean ácidos o álcalis (lejía, agua oxigenada, sosa caustica) y el pH alcalino destruyen la membrana. No se puede lavar en seco con disolventes.

Pere Palacios. Director Técnico

