

### **SUMINISTROS TEXTILES**

equipamientos textiles para colectividades

info@suministros-textiles.com www.suministros-textiles.com

## **Bota viscoelástica**

ref: H8010

https://www.ayudasdinamicas.com/p/botas-y-taloneras/bota-viscoelastica



Fabricado en espuma viscoelástica con efecto memoria. Sus formas anatómicas y curvadas y el suave tacto del visco consiguen una bota muy confortable.











1- ZONA DE ALIVIO DE PRESIÓN Asegura que el talón esté totalmente libre de presión. ÁREA CÓNCAVA DETRÁS DEL TENDÓN DE AQUILES Tendón de Aquiles: una zona con alto riesgo de úlceras.

### 2- CONTORNO CURVADO



# FUNDA RECUBIERTA CON POLIURETANO BI ELASTICO

- -Reduce los efectos de fricción y cizalla.
- -Elástica y suave al tacto (confortable).
- -Favorece el intercambio de gases (vapor, sudor): combate la maceración.
- -Material Impermeable: mejor higiene, mayor vida útil del sistema de soporte.
- -Lavable a 90°C, puede ser desinfectado utilizando aerosoles fríos.
- -Tratado para resistir el fuego.
- -Posee una cara inferior antideslizante para ayudar a mantenerse en su lugar.
- -En uso por múltiples pacientes, es preferible comprar una cubierta nueva por paciente.

### **INDICACIONES**

La bota de soporte del talón se adapta particularmente bien a los casos en los que están inmovilizadas las extremidades inferiores (cirugía de cadera en pacientes de edad avanzada, cuidados intensivos...), como parte de la estrategia de prevención de úlceras o como ayuda en el tratamiento de las úlceras por presión existentes. Su forma actúa para prevenir la deformación en equino y rotación.

### Tabla de medidas y modelos

Modelo	Largo	Alto
H8010	61 cm	32 cm

