

### **KENDALL™**

# **APÓSITO DE ESPUMA ANTIMICROBIANO AMD**

## Ficha Técnica

Marca: Kendall™

Clasificación de riesgo: III

Método de esterilización: Rx. GAMMA Vida útil: 60 meses.

Espuma de poliuretano impregnada de antimicrobiano PoliHexaMetileno Biguanida al 0.5%, que no se adhiere al lecho de la herida, controla la infección, reduce el dolor y el trauma al momento de la curación. La espuma AMD absorbe el fluido y las bacterias de la herida, el PHMB de la espuma se activa y ataca las bacterias absorbidas.

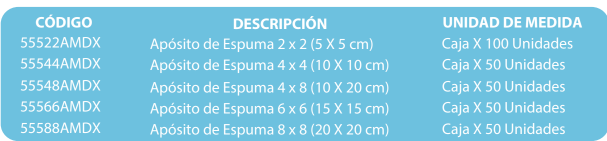
#### 1. Información básica del producto

- · Apósito de espuma Hidrofílica extra-absorbente con suave textura satinada no adherente de alta permeabilidad.
- · Los poros de FOAM AMD acumulan exudado en su centro y lo retienen reduciendo el riesgo de maceración de la piel.
- · Impregnado de PHMB PoliHexaMetilenoBiguanida al 0,5%.
- · Liso y satinado, con superficie de contacto ultra suave.
- · Elevada capacidad de absorción en heridas con exudado abundante.
- · Absorbe y atrapa el exudado en su interior.
- · No produce maceración de bordes.
- · Inicio de acción rápida de 15 a 30 segundos y se mantiene activo hasta por 7 días
- · Amplio aspectro antibacteriano; MRSA, VRE, G(+), G(-) Hongos y Levaduras,
- · Baja toxicidad a células de cicatrización.
- · Material: Espuma de poliuretano hidrofílica.
- · Hipoalergénico.
- · Estéril.

### 2. Otras Especificaciones

- · Uso Hospitalario, Clínica de Heridas.
- · Servicios quirúrgicos, Urgencias, UCI.
- · Hospitalización, Consulta externa y salas de cirugía.
- $\cdot \text{Ideal para zonas de presión, heridas con alto exudado, manejo de abdomen abierto, úlceras venosas y lesiones por pie diabético$





The second of th