

# Ficha Técnica

Kerlix™ AMD



COVIDIEN™



<b>Nombre comercial</b>	Kerlix™ AMD
<b>Nombre genérico</b>	Gasa antimicrobiana 100% algodón
<b>Marca</b>	Kerlix™
<b>No. registro sanitario</b>	0443C2008 SSA

## Descripción

Rollo y esponja de gasa tejida de algodón USP 100%, impregnada de PoliHexaMetileno de biguanida (PHMB) al 0.2% en ambas caras.

## Especificaciones Técnicas

Vendajes estériles y desechables de gasa 100% algodón USP, impregnados con Polihexametileno de Biguanida (PHMB), como antiséptico antimicrobiano, que reduce el riesgo de colonización bacteriana dentro del apósito, diseñados para transferir el exudado fuera de la herida.

## Forma de Uso

Previa asepsia y antisepsia, el vendaje puede aplicarse sobre incisiones o lecho de la herida para cubrir o empaquetar, posteriormente debe fijarse con un apósito secundario como láminas de poliuretano o vendas. Puede quedar colocado en un periodo de hasta 72 horas dependiendo de las características cuantitativas y cualitativas del exudado.

## Indicaciones de Uso

Incisiones quirúrgicas, pie diabético, úlceras de presión, úlceras de etiología venosa, dehiscencias, quemaduras de espesor parcial, como apósito primario al emplear Terapia de Presión Negativa (TPN) como apósito secundario, coberturas de zonas donadoras y receptoras de injerto.

## Contraindicaciones

No está previsto como tratamiento de la infección clínica. Si hay signos de infección clínica consultar al médico. Kerlix™ AMD se puede usar junto con la terapia prescrita.

## Presentaciones

Código	Descripción	Unidad de Venta
6662	Kerlix AMD Apósito Antimicrobiano 15.2 x 17.1 cm	Caja con 20 sobres c/ 2 gasas
6665	Kerlix AMD Apósito Antimicrobiano 15.2 x 17.1 cm	Caja con 10 sobres c/ 5 gasas
3332	Kerlix AMD Apósito Antimicrobiano en rollo 11.4 cm x 3.7 m	Caja con 100 rollos