

CATALOGO PRODUCTOS



essity

Nutricare
Salud integral

ÍNDICE

Cuticell®	4
Cutimed® Sorbact® torunda	5
Cutimed® Hydro B	6
Cutimed® Alginate	7
Cutimed® Cavity	8
Cutimed® Gel	9
Cutimed® Siltec® Sorbact	10
Cutimed® Sorbact® Gel	11
Cutimed® Sorbact Hydroactivev	12
Cutimed® Sorbact® malla	13
Cutimed® Sorbact® Apósito	14
Hypafix® Leukomed® T	16
Leukomed® T Plus - Leukomed® T	17
Leukomed® I.V. film	18
Leukomed® Sorbact	19



essity

Nutricare
Salud integral

Cuidado Avanzado de Heridas



essity

Nutricare
Salud integral

Cuticell®

Fase de la herida

- Necrótica
- Infeccionada
- Esfacelada
- Granulación
- Epitelización

Profundidad de la herida

- Superficial
- Profundo
- Superficial + profundo

Exudado

- Seco a bajo
- Bajo a medio
- Medio a alto

Acetato impregnado de petrolato

Indicaciones:

- Para protección de heridas tales como quemaduras de primer y segundo grado, abrasiones, laceraciones, radiación, úlceras venosas, sitios donantes y receptores de injertos de piel.

Características y beneficios:

- Mantiene el ambiente húmedo de la misma, favoreciendo el proceso de cicatrización.
- Mínimo dolor en el cambio del apósito.
- Baja adherencia a la herida.
- No se deshila al adaptarse al tamaño de la herida.
- Fácil aplicación.
- Tiempo de almacenamiento 3 años.

Composición:

- Acetato.
- Sustancia: Petrolato

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72539-00003	Cuticell 7.5 cm x 20 cm	Caja con 50 apósitos



Cutimed® Sorbact® torunda

Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Torundas de acetato impregnadas con éter de ácido graso derivado de Cloruro de Dialquilcarbamoilo con anillo de silicón

Indicaciones:

- Heridas con exudado moderado a intenso
- Heridas cavitadas y/o tunelizadas
- Heridas contaminadas, colonizadas, infectadas o con sospecha de biofilm
- Prevención de infecciones en sitios quirúrgicos

Características y beneficios:

- Torundas impregnadas con Cloruro de Dialquilcarbamoilo
- Empaque individual y estéril
- Sin contraindicaciones
- No produce citotoxicidad
- Para el tratamiento eficaz y seguro de heridas infectadas con un modo de acción puramente físico.
- No causa resistencia antimicrobiana (RAM).
- No promueve la liberación de endotoxinas bacterianas.

Composición:

- Malla de acetato
- Cloruro de Dialquilcarbamoilo (DACC)
- Anillo de silicón

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72539-00003	Cuticell 7.5 cm x 20 cm	Caja con 50 apósitos



Cutimed® Hydro B




Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Apósito hidrocoloide estéril con borde adhesivo

Indicaciones:

- Para protección de heridas con exudado escaso.

Características y beneficios:

- El material interactúa con el exudado para formar un gel suave.
- Apósito oclusivo.
- Mantiene el ambiente húmedo de la herida, favoreciendo el proceso de cicatrización.
- Protege el tejido de granulación.
- Reduce el riesgo de maceración de la piel perilesional.
- Favorece el desbridamiento autolítico.
- Retiro atraumático.
- Suave, flexible y resistente al agua.
- Fácil aplicación.

Composición:

- Capa de contacto con la herida.
- Hidrocoloide con bordes adhesivos.
- Capa externa de poliuretano impermeable.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72635-00002	Cutimed Hydro B 15 cm x 15 cm	Caja con 5 apósitos
72635-00001	Cutimed Hydro B 10 cm x 10 cm	Caja con 5 apósitos



Cutimed® Alginate

Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infectada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Apósito estéril de alginato de calcio y sodio

Indicaciones:

- Para el tratamiento de heridas con exudado moderado a elevado.

Características y beneficios:

- Apósito que absorbe hasta 20 veces su peso.
- Forma un gel que mantiene el ambiente húmedo al momento de interactuar con el exudado de la herida.
- Favorece el desbridamiento autolítico.
- Reduce el riesgo de maceración.
- Mínimo dolor al momento del retiro.
- Tiene propiedades hemostáticas para control de sangrado en heridas superficiales.
- Fácilmente adaptable

Composición:

- Apósito de alginato de calcio-sodio (80-20%)

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72634-00010	Cutimed Alginate 10 cm x 20 cm	Caja con 10 apósitos
72634-00009	Cutimed Alginate 10 cm x 10 cm	Caja con 10 apósitos



Cutimed® Cavity


Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Apósito de espuma de poliuretano hidrofílica

Indicaciones:

- Para heridas profundas y cavitadas con niveles de exudado moderado a alto.

Características y beneficios:

- Suave, altamente absorbente y muy adaptable.
- Atraumático.
- No adhesivo Fácil de aplicar.
- Fácil de retirar.

Composición:

- Poliuretano de poros abiertos.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72621-00003	Cutimed Cavity 15 cm x 15 cm	Caja con 5 apósitos
72621-00001	Cutimed Cavity 10 cm x 10 cm	Caja con 10 apósitos



Cutimed® Gel




Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Hidrogel para desbridamiento autolítico

Indicaciones:

- Para disolver tejido necrótico o esfacelado por desbridamiento autolítico.
- Uso en heridas secas.

Características y beneficios:

- Efecto hidratante.
- Fácil de aplicar.
- Se mantiene en su lugar hasta estar cubierto por un apósito secundario.

Composición:

- Agua purificada.
- CarbómeroHidróxido de sodio.
- Glicerina.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72610-00001	Cutimed Gel 15 gr	Caja con 10
72610-00002	Cutimed Gel 25 gr	Caja con 10



Cutimed® Siltec® Sorbact®

Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infectada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Apósito súper absorbente con malla de acetato con antimicrobiano.

Indicaciones:

- Para protección de heridas contaminadas, colonizadas o infectadas con exudado.

Características y beneficios:

- Ayuda a mantener el ambiente húmedo en la herida.
- Con partículas que absorben un múltiplo de su propio peso.
- Borde de fijación con adhesivo de suave adherencia para la protección de la piel perilesional.
- Absorción vertical que garantiza que el exudado no se distribuya horizontalmente en el apósito evitando el riesgo de maceración.
- La capa superior transparente permite la inspección de saturación del apósito.
- Tiempo de almacenamiento 3 años. Con malla Sorbact® para control de carga bacteriana.

Composición:

- Película de poliuretano transparente.
- Borde de poliuretano recubierto con adhesivo de silicón grado médico.
- Malla de acetato impregnada con éster de ácido graso derivado de Cloruro de Dialquilcuarbamoilo.
- Espuma de poliuretano hidrofílica en color blanco. Capa protectora de polietileno.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
73251-00002	Cutimed Siltec Sorbact 15 cm x 15 cm	Caja con 10 apósitos
73251-00016	Cutimed Siltec Sorbact 10 cm x 10 cm	Caja con 10 apósitos



Cutimed® Sorbact® Gel




Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Malla de acetato impregnado con éter de ácido graso derivado de Cloruro de Dialquilcarbamoilo e hidrogel

Indicaciones:

- Heridas secas o parcialmente necróticas
- Heridas superficiales poco profunda
- Heridas contaminadas, colonizadas, infectadas o con sospecha de biofilm

Características y beneficios:

- Apósito impregnado con Cloruro de Dialquilcarbamoilo
- Permite un ambiente húmedo para la herida facilitando el desbridamiento autolítico y reduciendo la carga bacteriana
- Empaque individual y estéril
- No produce efectos secundarios
- No produce citotoxicidad
- Adhiere a bacterias y hongos, lo que facilita el proceso de curación y previene infecciones.
- No causa resistencia antimicrobiana (RAM).
- Amigable con la piel.

Composición:

- Malla de acetato.
- Cloruro de Dialquilcabamoilo (DACC)Gel a base de agua.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72611-00001	Cutimed Sorbact Gel apósito 7.5 cm x 15 cm	Caja con 10 piezas
72611-00000	Cutimed Sorbact Gel apósito 7.5 cm x 7.5 cm	Caja con 10 piezas



Cutimed® Sorbact Hydroactive



Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Apósito de hidropolímero con malla de acetato con antimicrobiano.

Indicaciones:

- Para el tratamiento de heridas contaminadas, colonizadas o infectadas con exudado moderado.

Características y beneficios:

- Adaptable a la herida.
- Mantiene el ambiente húmedo.
- Promueve el desbridamiento autolítico.
- Absorbe el exudado.
- Reduce la carga bacteriana en cada cambio del apósito.
- Libera puntos de presión.
- Libre de látex.
- Tiempo de almacenaje 3 años.

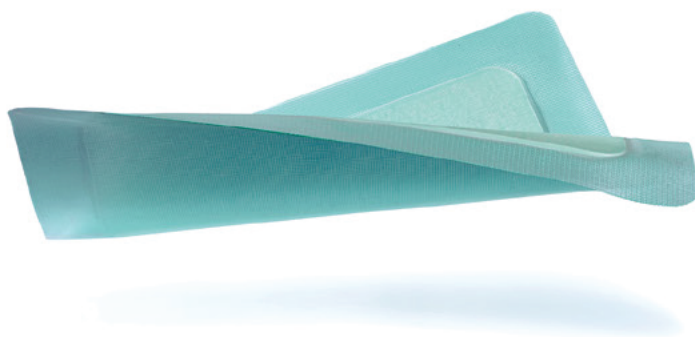
Composición:

- Película de poliuretano transparente.
- Malla de acetato impregnada con éster de ácido graso derivado de Cloruro de Dialquilcarbamoil.
- Matriz de hidropolímero.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72646-00004	Cutimed Sorbact Hydroactive 14 cm x 14 cm	Caja con 10 apósitos
72611-00000	Cutimed Sorbact Hydroactive 7cm x 8.5cm	Caja con 10 apósitos



Cutimed® Sorbact® malla

Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Malla de acetato impregnado con éter de ácido graso derivado de Cloruro de Dialquilcarbamoilo

Indicaciones:

- Heridas ligeramente exudativas Heridas superficiales y profundas.
- Heridas contaminadas, colonizadas, infectadas o con sospecha de biofilm.
- Prevención de infecciones en sitios quirúrgicos.

Características y beneficios:

- Acetato impregnado con Cloruro de Dialquilcarbamoilo.
- Empaque individual y estéril.
- Sin contraindicaciones.
- No produce citotoxicidad Para el tratamiento eficaz y seguro de heridas infectadas con un modo de acción puramente físico.
- No causa resistencia antimicrobiana (RAM).
- No promueve la liberación de endotoxinas bacterianas.

Composición:

- Malla de acetato.
- Cloruro de Dialquilcarbamoilo (DACC).

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72165-00000	Cutimed Sorbact malla 7 cm x 9 cm	Caja con 40 piezas



Cutimed® Sorbact® Apósito

Fase de la herida

-  Necrótica
-  Infeccionada
-  Esfacelada
-  Granulación
-  Epitelización

Profundidad de la herida

-  Superficial
-  Profundo
-  Superficial + profundo

Exudado

-  Seco a bajo
-  Bajo a medio
-  Medio a alto

Apósito con núcleo absorbente de tela viscosa y poliéster, tela no tejida de celulosa, rayón y poliéster unidas con acetato impregnado con éster de ácido graso derivado de Cloruro de Dialquil-carbamoilo DACC.

Indicaciones:

- Heridas con exudado de moderado.
- Heridas superficiales.
- Heridas contaminadas, colonizadas o infectadas.
- Prevención de infecciones en sitios quirúrgicos.

Características y beneficios:

- Apósito impregnado con Cloruro de Dialquil-carbamoilo.
- Centro absorbente para heridas exudativas.
- Empaque individual y estéril.
- No produce efectos secundarios.
- No produce citotoxicidad.

Composición:

- Acetato Cloruro de Dialquilcabamoilo (DACC).
- Centro absorbente.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72163-00000	Cutimed Sorbact apósito 10 cm x 20 cm	Caja con 20 piezas



Protección y fijación



essity

Nutricare
Salud integral

Hypafix®

Fase de la herida

- Necrótica
- Infectada
- Esfacelada
- Granulación
- Epitelización

Profundidad de la herida

- Superficial
- Profundo
- Superficial + profundo

Exudado

- Seco a bajo
- Bajo a medio
- Medio a alto

Apósito no estéril blanco para fijación en áreas amplias

Indicaciones:

- Para la fijación en áreas amplias de dispositivos médicos y/o apósitos primarios

Características y beneficios:

- Adaptable: Hecho para partes del cuerpo con movimiento.
- Fijación segura y duradera: Buen poder adhesivo inicial y permanente
- Estirable de forma transversalRápido y fácil de aplicar
- Permeable al aire y al vapor de agua
- Comodidad de uso; material suave
- Para piel normal y sensible

Composición:

- Tela no tejida en poliéster
- Adhesivo de poliacrilato
- Papel kraft siliconado

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
71443-00003	Hypafix 10 m x 15 cm	Rollo
71443-00001	Hypafix 10 m x 5 cm	Rollo



Leukomed® T

Apósito adhesivo estéril transparente

Indicaciones:

- Para cubrir y proteger las heridas post-quirúrgicas y traumáticas.
- Para una fijación estéril de los vendajes y compresas.
- Apósito secundario estéril para fijación de apósitos primarios.

Características y beneficios:

- Película ultra delgada, flexible y adaptable.
- Bordes redondeados.
- Elevada permeabilidad al vapor de agua.
- Técnica de aplicación única gracias a la pestaña roja de referencia.
- Proporciona un efecto de segunda piel a prueba de agua, bacterias y virus.

Composición:

- Película de poliuretano ultradelgada.
- Adhesivo de poliacrilato.
- Etiqueta superior protectora de polipropileno.
- Papel encerado.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72381-00009	Leukomed® T 15cm x 20cm	Caja con 50 apósitos
72381-00008	Leukomed® T 10cm x 12.5cm	Caja con 50 apósitos



Leukomed® T Leukomed® T Plus

La protección que mantiene bajo el riesgo de infección

Indicaciones:

- Leukomed® T la protección transparente.
- Para cubrir y proteger las heridas post-quirúrgicas y traumáticas.
- Para una fijación estéril de apósitos.
- Leukomed® T Plus protección más absorción.
- Para incisiones quirúrgicas.
- Para cubrir y proteger cortes superficiales, laceraciones o quemaduras leves.
- Ambos productos trabajan como barrera bacteriana y vírica, son resistentes al agua y ayudan a prevenir las infecciones.

Características y beneficios:

- Protege de manera segura contra agua, bacterias, virus y contaminantes.
- Reduce el riesgo de infección de la herida.
- Proporciona unas condiciones de curación ideales.
- Permite ducharse sin cambiar el apósito.
- No interfiere en el proceso de cicatrización de la herida.

Composición:

- Película fina y confortable para una sensación de segunda piel.
- Transparente con un nivel de fricción bajo.
- Los bordes del apósito son difícilmente perceptibles y visibles.
- Elevado confort durante su uso para los pacientes.
- No se adhiere a la ropa.
- Barrera estéril.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72382-00003	Leukomed® T Plus 8cm x 15 cm	Caja con 50 apósitos
72382-00002	Leukomed® T Plus 10cm x 25 cm	Caja con 50 apósitos
72382-00001	Leukomed® T Plus 8cm x 10 cm	Caja con 50 apósitos



Leukomed® I.V. film

Apósito adhesivo estéril transparente

Indicaciones:

- Para la fijación de catéteres intravenosos y/o cánulas.
- Para cubrir y proteger los sitios de punción contra contaminación externa.

Características y beneficios:

- Película ultra delgada, flexible y adaptable.
- Bordes redondeados.
- Elevada permeabilidad al vapor de agua.
- Técnica de aplicación única gracias a la pestaña roja de referencia.
- Proporciona un efecto de segunda piel a prueba de agua, bacterias y virus.

Composición:

- Película ultradelgada y conformable para una sensación de segunda piel.
- Adhesión segura y duradera.
- Impermeable y transpirable.
- Amigable con la piel.
- Adicionado con tres tiras estériles para la fijación segura del catéter.
- Pestaña roja de referencia para una fácil colocación.

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
72390-00003	Leukomed IV 8.5 x 11.5 cm transparente	Caja con 50 apósitos
72390-00000	Leukomed IV 6 cm x 8 cm transparente	Caja con 50 apósitos



Leukomed® Sorbact

Apósito adhesivo estéril con almohadilla impregnada con DACC

Indicaciones:

- Para los pacientes con predisposición a una difícil curación o con necesidad de una seguridad extra durante el tratamiento.
- Para incisiones quirúrgicas.
- Para heridas y laceraciones post- quirúrgicas con riesgo de dehiscencia
- Para cortes y abrasiones

Características y beneficios:

- Ayuda a prevenir la infección mediante un método de acción puramente físico
- Estéril y resistente al agua
- Almohadilla absorbente que no se adhiere a la herida
- Atrae y retiene las bacterias por la tecnología Sorbact
- Seguro y amigable con la piel
- Elevado confort y transpirabilidad

Composición:

- Película de poliuretano ultradelgada
- Adhesivo de poliacrilato
- Almohadilla de tela no tejida en poliéster impregnada con DACC
- Papel monosiliconado

País de origen:

- Alemania.

Código de Lista	Descripción	Presentación
76199-00002	Leukomed Sorbact 8 cm x 15 cm	Caja con 20
76199-00003	Leukomed Sorbact 10 cm x 20 cm	Caja con 20



Cuticell®, Cutimed®, Hypafix®, Siltec®, Sorbact® y Leukomed® son marcas registradas de Essity® distribuidas en Costa Rica por

Nutricare
Salud integral

☎ (506) 2241 3040 🌐 Nutricare 🌐 www.nutricare.co.cr