

Vendas y Apósitos



Askina® Crónica
Askina® Clásica
Histofreezer®

Askina® Clásica: Gama de vendajes para el cuidado de heridas

Askina® Haft Color: Venda elástica cohesiva hipoalergénica para fijación

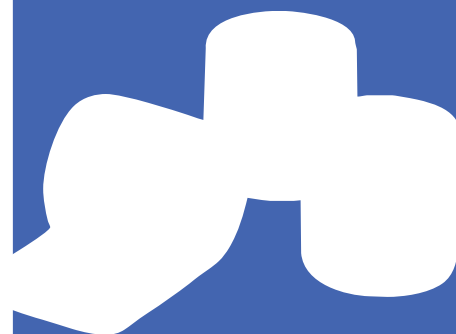
Características:

- 75% de elasticidad longitudinal: aporta la suficiente elasticidad para la fijación del vendaje, sin interferir con la circulación sanguínea de la zona afectada
- Composición: 40% algodón y 60% poliamida
- Excelente textura
- Muy suave y extrafina
- Alta adhesividad
- Autoclavable hasta 8 veces: facilita su uso en campo estéril

Código	Tamaño	Unidades de venta
9058249	6 cm x 20 m Amarillo	1
9058257	8 cm x 20 m Amarillo	1
9058222	6 cm x 20 m Rosa	1
9058230	8 cm x 20 m Rosa	1
9058203	6 cm x 20 m Azul	1
9058214	8 cm x 20 m Azul	1

Indicaciones:

Fijación de catéteres, cánulas, apósitos y gasas



Askina® Fix: Vendaje adhesivo de fijación microporoso e hipoalergénico

Características:

- Vendaje permeable al aire
- Alta adhesividad: mediante cola de óxido de zinc
- Elástica y moldeable

Indicaciones:

Fijación de catéteres, cánulas, apósitos y gasas

Código	Tamaño	Unidades de venta
9083006	2 m x 15 cm	1
9083014	10 m x 5 cm	1
9083022	10 m x 10 cm	1
9083030	10 m x 15 cm	1
9083049	10 m x 20 cm	1

Askina® Pad: Apósito no adherente estéril



Características:

- Apósito de algodón altamente absorbente
- Recubierto por una cubierta de teflón que evita su adherencia a la herida
- Estéril

Indicaciones:

Heridas ligeramente exudativas

Código	Tamaño	Unidades de venta
9024018	5 x 5 cm	100
9024034	10 x 10 cm	100
9024042	10 x 20 cm	100

Askina® Tex: Esparadrapo de tejido

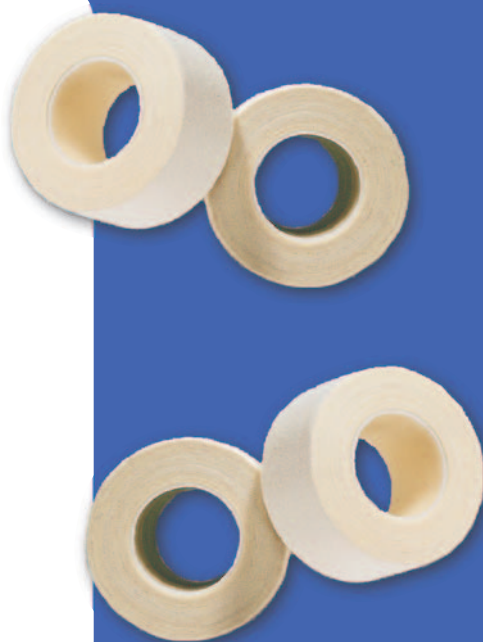
Características:

- Proporciona una adhesión segura y no irritativa
- Superficie repelente al agua
- Fácil rasgado

Indicaciones:

Fijación de vendajes, catéteres y tubos

Código	Tamaño	Unidades de venta
9082034	5 m x 1,25 cm	24
9082042	5 m x 2,50 cm	12
9082050	5 m x 5 cm	6



Askina® Clásica: Gama de vendajes para el cuidado de heridas

Askina® Plast Acryl: Vendaje compresivo adhesivo

Características:

- 100% algodón
- Fácil manejo
- Permeable al aire debido a la capa adhesiva porosa de material poliacrílico
- 75% de elasticidad longitudinal aproximadamente
- Termoestable y permeable a rayos X

Indicaciones:

Situaciones que requieran un vendaje de compresión

Código	Tamaño	Unidades de venta
9077138	6 cm x 2,5 m	1
9077146	8 cm x 2,5 m	1
9077154	10 cm x 2,5 m	1

Indicaciones:

Situaciones que requieren un vendaje de compresión



Askina® Derm: Apósito transparente de poliuretano estéril

Indicaciones:

Tratamiento de quemaduras menores, zonas sometidas a presión, heridas post-operatorias, abrasiones y laceraciones

Características:

- Apósito impermeable a microorganismos, pero permeable al vapor de agua y oxígeno
- Mantiene un ambiente húmedo que impide la formación de escaras y favorece la cicatrización natural
- Permite la inspección visual de la herida



Código	Tamaño	Unidades de venta
F72033	6 x 7 cm	100
F72036	10 x 12 cm	50
F72037	10 x 20 cm	10
F72038	15 x 20 cm	10

Askina® Crónica: Gama de apósitos para el tratamiento de heridas cutáneas

Askina® Gel: Hidrogel incoloro, translúcido y estéril que proporciona un equilibrio óptimo entre hidratación y absorción



Indicaciones:

Necrosis, esfacelos y heridas ligeramente exudativas

Código	Tamaño	Unidades de venta
001419S	15 gr	5

Características:

- Desbridante autolítico de lesiones necróticas
- Mantiene la humedad en el entorno de la lesión favoreciendo la granulación y la reepitelización
- Especialmente indicado en lesiones necróticas y esfaceladas, aunque puede usarse en todo tipo de heridas, tanto de carácter seco como exudativo

Askina® Transorbent®: Apósito hidrocelular de poliuretano estéril, muy flexible y adaptable a las diferentes anatomías del cuerpo

Características:

- Impermeable al agua y microorganismos y permeable al vapor de agua e intercambio gaseoso
- Alta capacidad de absorción: retira el exceso de exudado en contacto directo con la herida y lo mantiene en la parte superior del apósito
- La capa central de espuma de poliéster absorbe exudados evitando la formación de costras
- No se adhiere a la herida y no deja residuos en su retirada
- Permanencia hasta 7 días o cuando el exudado se encuentre a 1,5 cm del borde del apósito

Código	Tamaño	Unidades de venta
0072783R	5 x 7 cm	3
0072787U	10 x 10 cm	3
0072793V	15 x 15 cm	3
0072791W	20 x 20 cm	5

Indicaciones:

Heridas de moderada o alta exudación



Askina® Transorbent® Border: Con reborde adhesivo para lesiones de difícil localización o áreas con riesgo de filtración, para heridas de moderada o alta exudación

Askina® Transorbent® Sacrum:

De forma triangular y con reborde adhesivo, especial para la zona sacra. Para heridas de moderada o alta exudación.

Código	Tamaño	Unidades de venta
0072792X	18 x 20 cm	5

Código	Tamaño	Unidades de venta
0072707B	9 x 14 cm	3
0072712C	14 x 14 cm	3
0072715D	17 x 17 cm	5
0072720E	24 x 24 cm	5

Askina® Crónica: Gama de apósitos para el tratamiento de heridas cutáneas

Askina® Biofilm® Transparent: Apósito hidrocoloide estéril, transparente y extrafino que permite el control visual permanente y aporta una mayor elasticidad en la zona afectada

Características:

- Permeable al intercambio gaseoso e impermeable a las bacterias y al agua, proporcionando un ambiente húmedo que favorece la cicatrización
- Composición: carboximetilcelulosa, poliisobutileno, refuerzo de poliuretano semipermeable
- No se adhiere a la lesión, por lo que reduce el dolor asociado a la retirada e impide el traumatismo de tejido recién formado
- Adaptable a cualquier contorno anatómico
- Extrafino y moldeable

Indicaciones:

Heridas ligeramente exudativas en las que sea necesaria una visualización directa

Código	Tamaño	Unidades de venta
F72093	5 x 20 cm	3
F72094	10 x 10 cm	3
F72096	15 x 15 cm	3
F72092	20 x 20 cm	5

Askina® Sorb: Apósito de alginato cálcico e hidrocoloide (carboximetilcelulosa) para lesiones de moderada exudación

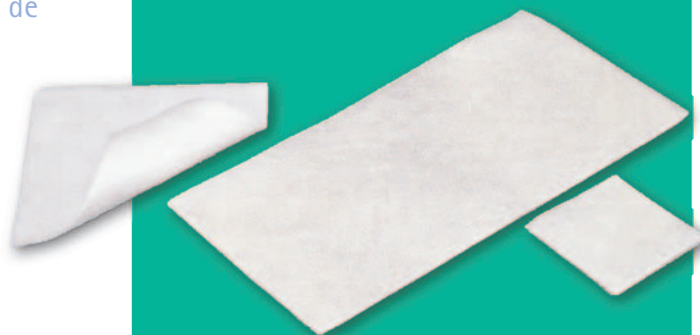
Características:

- Sus componentes reaccionan con el exudado de la lesión formando un gel que proporciona un ambiente húmedo adecuado para la regeneración de los tejidos
- Realiza una absorción vertical exudativa
- Estéril, no adhesivo
- Aporta un potencial de cicatrización por las condiciones creadas en el lecho de la herida
- Se requiere Askina® Transorbent® como apósito secundario de retención

Código	Tamaño	Unidades de venta
2109S	6 x 6 cm	3
2107S	10 x 10 cm	3
2108S	15 x 15 cm	3
2106S	2,73 x 34 cm (cinta)	3

Indicaciones:

Heridas altamente exudativas



Askina® Carbosorb®: Apósito de carbón activo para lesiones que desprenden mal olor

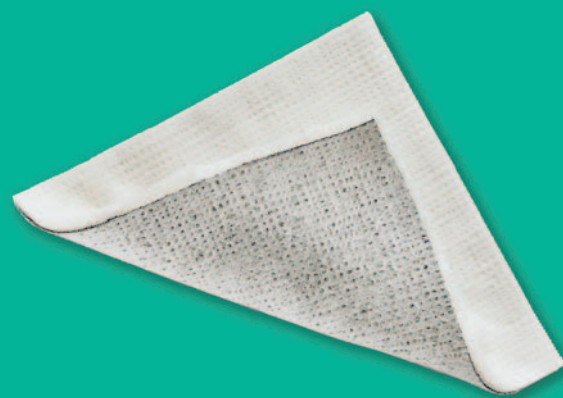
Características:

- Absorbe el exudado, bacterias y sustancias malolientes, que quedan retenidos en la capa de carbón activo
- Muy adaptable
- Se puede recortar
- Combinable con otros productos
- Se requiere Askina® Transorbent® como apósito secundario de retención

Código	Tamaño	Unidades de venta
9025006	10 x 10 cm	10
9025014	10 x 20 cm	10

Indicaciones:

Heridas exudativas que desprenden mal olor



Crioterapia

Histofreezer®: Agente crioterapéutico para el tratamiento de procesos cutáneos

Características:

- Compuesto por una mezcla de dimetil éter y propano
- Aplicadores desechables
- Temperatura de congelación -55°C



Código	Denominación	Vol(ml)	Ø aplicador	Nº aplicadores	Uds. de venta
9381309	Histofreezer® Medium	170	5 mm	50	1
9381350	Histofreezer® Small	170	2 mm	60	1



B. Braun VetCare SA

Ctra. de Terrassa, 121
08191 Rubí (Barcelona)

Servicio Atención Clientes

Tel.: 902 47 47 01
Fax: 902 48 48 01
atencioncliente.vetcare@bbraun.com
www.bbraun-veterinaria.es