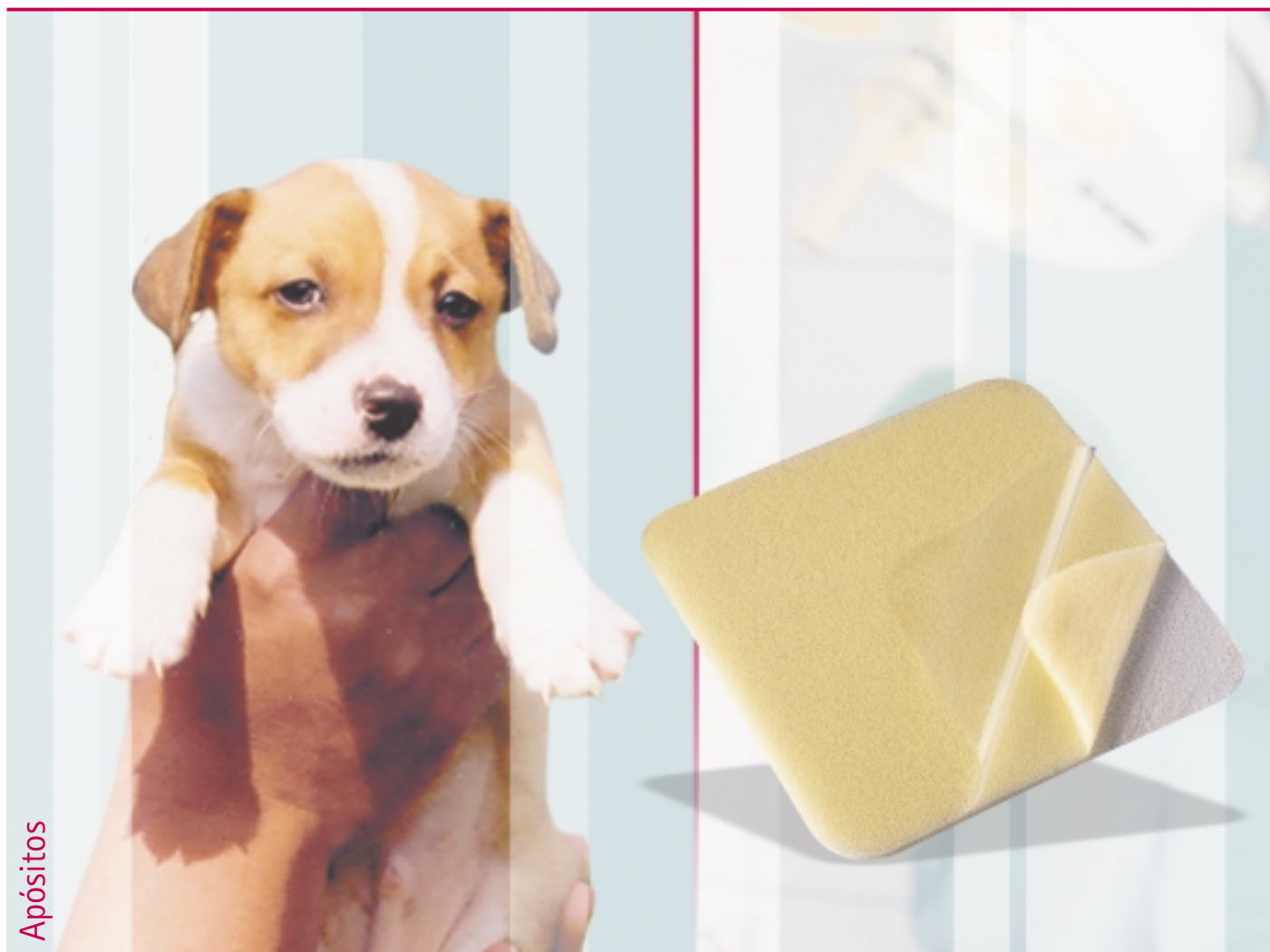


Askina® Crónica

Gama de apósitos para el tratamiento
de heridas cutáneas



Cura húmeda: Una solución para las heridas
de difícil cicatrización

Askina® Crónica

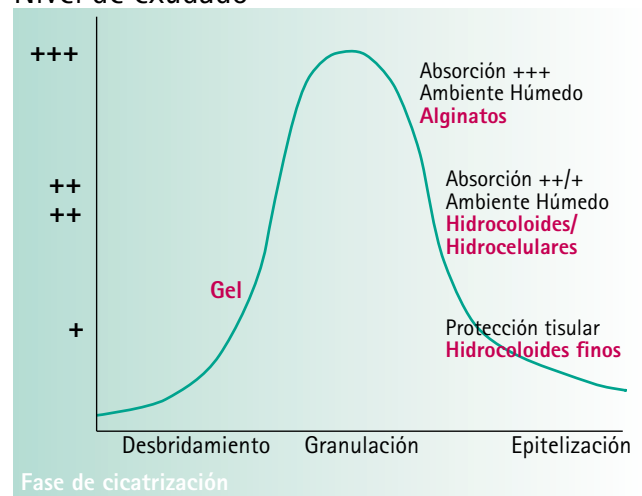
Gama de apósitos para el tratamiento de heridas de difícil cicatrización

B. Braun a través de la línea de productos Askina® Crónica proporciona al veterinario una gama completa de apósitos indicados en la cura húmeda, para aquellas heridas de difícil cicatrización, que cursan con gran cantidad de exudado, y que en ocasiones, llegan a convertirse en crónicas.

El tratamiento húmedo aporta un efecto beneficioso en las distintas etapas de la cicatrización ya que se consigue un ambiente adecuado que favorece la migración celular y estimula la curación de las heridas.

Los apósitos de la gama Askina® Crónica tienen en su composición alginatos, hidrocoloides, hidrocelulares e hidrogeles que generan un ambiente húmedo y favorecen la absorción y retención de exudado, controlando así la humedad existente entre el apósito y la lesión. La elección del tipo de apósito variará según la tipología de la lesión y la cantidad de exudado.

Nivel de exudado



Uso de alginatos, hidrocoloides, hidrocelulares e hidrocoloides finos según la etapa de cicatrización y el nivel de exudado de la herida

Indicaciones terapéuticas

Los apósitos Askina® Crónica se encuentran indicados en cualquier situación clínica que requiera una cura húmeda, especialmente en aquellos casos en los que ocurra una cicatrización por segunda intención:

- Quemaduras
- Laceraciones traumáticas (atropellos,...)
- Abscesos reventados
- Heridas por mordeduras
- Resecciones dérmicas amplias (tumores mamarios, fibrosarcomas, etc.)
- Úlceras
- Cicatrizaciones retrasadas o problemáticas

Askina® Sorb

Apósito de alginato cálcico e hidrocoloide (Carboximetilcelulosa) para lesiones de moderada a alta exudación

A través de un intercambio iónico con el exudado de la lesión, las fibras de alginato y carboximetilcelulosa reaccionan formando un gel que forma un ambiente húmedo adecuado para la regeneración de los tejidos.

Características:

- Realiza una absorción vertical del exudado
- 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

Indicaciones: heridas altamente exudativas



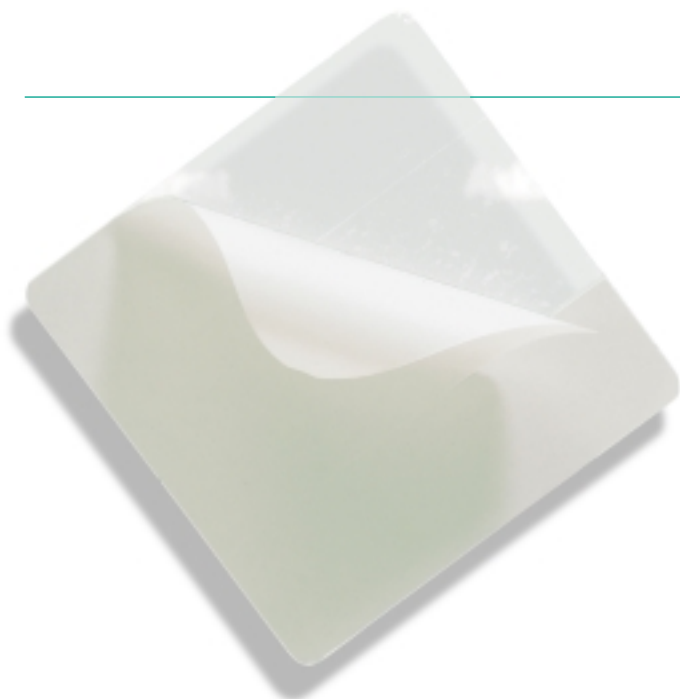
Askina® Biofilm® Transparent

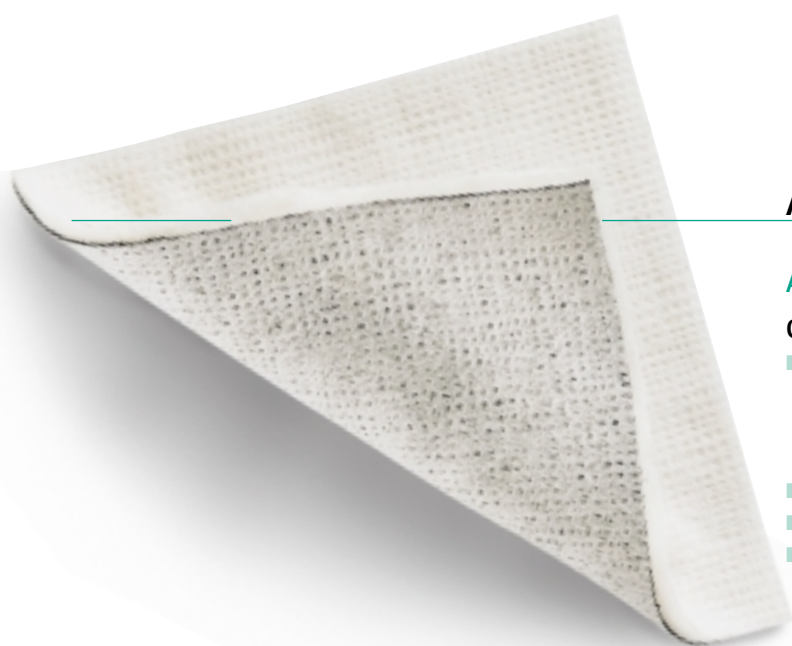
Apósito hidrocoloide autoadhesivo estéril, transparente y extrafino que permite el control visual permanente y aporta una mayor elasticidad en la zona afectada

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 del tejido recién formado
- Adaptable a cualquier contorno anatómico
- Extrafino y moldeable

Indicaciones: heridas ligeramente exudativas en las que sea necesaria una visualización directa





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

Indicaciones: heridas exudativas que desprendan mal olor

Guía de uso	Ligeramente exudativas	Moderadamente exudativas	Altamente exudativas
Ligeramente exudativas	Biofilm® Transparent Transorbent		
Moderadamente exudativas		Transorbent®	
Altamente exudativas			Sorb (*)
Necrosis/ Esfacelos	Askina® Gel	Sorb (*)	
Infectadas	Askina® Gel	Transorbent®	Sorb (*)
Cavidades	Askina® Gel	Cintas Sorb	
Olor	Carbosorb®		

Askina® Gel

Hidrogel incoloro, translúcido y estéril que proporciona un equilibrio óptimo entre hidratación y absorción

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

Indicaciones: necrosis, esfacelos y heridas ligeramente exudativas



Evolución de una herida necrosada tratada con Askina® Gel



Día 0

Día 6

Día 15

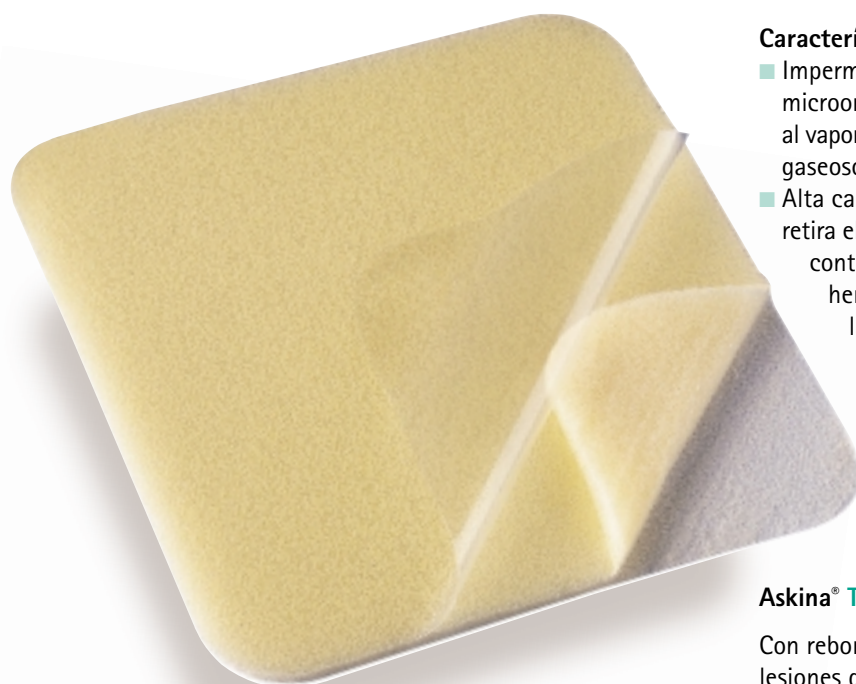
Askina® Transorbent®

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

Indicaciones: heridas de moderada o alta exudación



Askina® Transorbent® Border

Con reborde adhesivo para lesiones de difícil localización o áreas con riesgo de filtración

Indicaciones: heridas de moderada o alta exudación

Askina® Transorbent® Sacrum

De forma triangular y con reborde adhesivo, especial para la zona sacra

Indicaciones: heridas de moderada o alta exudación

Askina® Crónica

Gama de apósitos para el tratamiento de heridas de difícil cicatrización

Apósitos

Gama de producto	Producto	Referencia	Medidas	Unidad de venta
	Askina® Gel	440175	15 gr	5
	Askina® Transorbent®	347615	5x7 cm	3
		347616	10x10 cm	3
		347617	15x15 cm	3
		327094	20x20 cm	5
	Askina® Transorbent® Border	432639	9x14 cm	3
		432643	14x14 cm	3
		391418	17x17 cm	5
		391420	24x24 cm	5
	Askina® Transorbent® Sacrum	345594	18x20 cm	5
	Askina® Biofilm® Transparent	316285	5x20 cm	3
		316280	10x10 cm	3
		316282	15x15 cm	3
		316283	20x20 cm	5
	Askina® Sorb	431466	6x6 cm	3
		431467	10x10 cm	3
		431468	15x15 cm	3
	Askina® Sorb cinta	431469	2,73x34 cm	3
	Askina® Carbosorb®	400759	10x10 cm	10
		400760	10x20 cm	10

B | BRAUN
SHARING EXPERTISE

División Veterinaria

B. Braun Surgical SA
Ctra. de Terrassa, 121
08191 Rubí (Barcelona)

Servicio Atención Clientes
Teléfono 902 120 020
Telefax 93 697 45 28
e-mail: vet.es@bbraun.com