

Vexoderm®

Terapia regenerativa
para heridas de difícil
cicatrización

Vexoderm® el producto

Vexoderm® es un apósito activo de última generación que limpia y detoxifica el lecho de la herida contribuyendo a la regeneración del tejido dañado.

Su innovador y patentado diseño es el resultado de años de investigación en el ámbito de la medicina regenerativa, con el objetivo de conseguir:

Una rápida cicatrización de heridas complicadas.

Cuidados de la herida con PERIODICIDAD SEMANAL.



Vexoderm® ¿cuándo utilizarlo?

Vexoderm® está recomendado para heridas complicadas de difícil cicatrización:

Cortes.
Abrasiones.
Quemaduras.

Mordiscos.
Necrosis.
Úlceras.

Pérdida de tejido tras cirugía de tumores.

Heridas quirúrgicas y dehiscencias de suturas.

¿cuál es su composición?

Vexoderm® está compuesto por 2 componentes que le confieren unas características únicas:

1

Matriz liofilizada de gran capacidad de absorción compuesta por galactomananos.

2

Solución de hidratación de propiedades antioxidantes, a base de acetil cisteína y curcumina.

¿cómo actúa?

Vexoderm® actúa sobre todo tipo de heridas siendo eficaz en todas las etapas de cicatrización:

Estimula la eliminación natural de los tejidos necróticos.

Favorece la formación de un tejido de granulación sano.

Ayuda a conseguir una buena reepitelización.

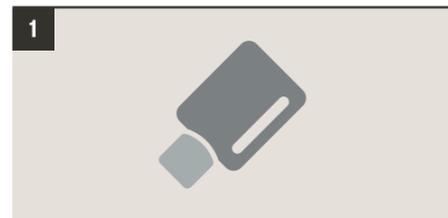
Vexoderm® limpia y detoxifica el lecho de la herida neutralizando el exceso de radicales libres de oxígeno presentes en el mismo.

Vexoderm® se basa en el principio de cura húmeda que es un procedimiento mediante el cual se crean las condiciones ideales de humedad, temperatura y protección en el lecho de la herida para que la cicatrización progrese adecuadamente.

Vexoderm® ¿cómo se utiliza?

Vexoderm® es un apósito muy moldeable, adaptable a distintas formas de heridas.

5 sencillos pasos para una correcta utilización:



Hidratación de la matriz.

Se añade en su totalidad el contenido del vial con solución hidratante. La matriz necesita 1-2 minutos para absorber toda la solución.



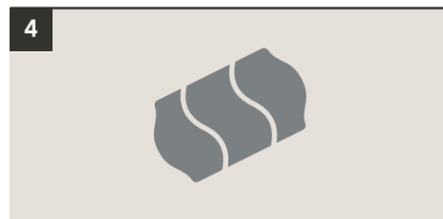
Limpiar la herida

Con suero salino fisiológico o Ringer Lactato. No utilizar otros tratamientos tópicos (antisépticos, antibióticos, etc.) en el lecho de la herida.



Colocar Vexoderm directamente sobre la herida.

Vexoderm debe estar en contacto directo con el lecho de la herida, cubriendo toda la zona afectada.



Cubrir con un apósito secundario *

Para fijarlo a la herida y conservar sus propiedades hidratantes necesita un apósito secundario, como una gasa parafinada o un film transparente.



Proteger con algodón y vendaje**

Se debe realizar un buen vendaje (algodón, esparadrapo, venda) para evitar la desecación de la herida y aportar protección física

*Un buen vendaje de protección es esencial para mantener la humedad y temperatura de la matriz.

** La herida puede desprender mal olor. Esto es algo normal en el proceso de cicatrización con cura húmeda que no es indicativo de que la herida esté infectada. Sin embargo, se recomienda advertir al propietario para no crear alarma.

Vexoderm® ¿por qué y cómo recomendarlo a sus clientes?

Con Vexoderm®, se puede ofrecer a los clientes un tratamiento con una terapia de última generación de excelentes propiedades regenerativas, unido a la comodidad de una sola cura semanal que puede ser realizada en la clínica con las siguientes ventajas:

1. COMODIDAD PARA EL PROPIETARIO

El propietario no tiene que acudir diariamente a la clínica a realizar las curas, o bien se evita el trabajo de realizarlas en casa.

2. CUMPLIMIENTO DEL TRATAMIENTO

Se evita la aversión que ciertos propietarios pueden tener a curar heridas muy traumáticas y/o de mal aspecto.

3. CONTROL EN MANOS DEL VETERINARIO

El veterinario no pierde el control del seguimiento del caso pero las curas se espacian semanalmente, de manera que no interfiere en exceso su trabajo diario y le resulta más sencillo cobrar por las curas periódicas.

4. PRESTIGIO PROFESIONAL

El cliente interpreta que el acto clínico del veterinario no se limita a una simple desinfección de la herida, sino que su trabajo implica un cambio del apósito, seguimiento de la evolución de la herida y, finalmente, un vendaje profesional, lo que permite que se valore más la actuación del profesional.



Opción A:
CURA CON
VEXODERM
1 vez a la semana
en la clínica

**Herida
complicada**

Opción B:
Cura diaria en la
clínica veterinaria

Opción C:
Cura diaria en el
hogar por parte
del propietario

Vexoderm® casos clínicos

Traumatismo extremidades por atropello.

Paciente: Border collie (hembra, 11 meses)
Lesión: Traumatismo con desgarre de tejido
Tratamiento previo: Ninguno
Vexoderm®: Tejido de granulación y cicatrización



Día 0



Día 6



Día 14



Día 21



Día 28



Día 35



Día 44

Úlcera por laparotomía.

Paciente: Bulldog (hembra, 4 años)
Lesión: Úlcera por laparotomía
Tratamiento previo: Cefalexina, apósito 6 días después de la cirugía
Vexoderm®: Activación y cicatrización



Día 0



Día 3



Día 7



Día 13



Día 20

Más casos clínicos en www.uranovet.com

Úlcera necrótica supurativa

Paciente: Perro, American Staffordshire (hembra, 2 años)
Lesión: Úlcera necrótica supurativa, infectada
Tratamiento previo: Cefalexina, Enrofloxacin, AINE, desbridado quirúrgico
Vexoderm®: Activación, tejido de granulación y re-epitelización



Día -1



Día 0



Día 3



Día 10



Día 14



Día 22



Día 38



Día 51 (alta)

Pérdida de tejido.

Paciente: Gato europeo (hembra, 1 año)
Lesión: Traumatismo, 10 días en evolución
Tratamiento previo: Antibióticos (amoxicilina/clavulánico), curas con salino
Vexoderm®: Tejido de granulación y cicatrización



Día 0



Día 7



Día 17



Día 23



Día 39

Vexoderm®

Terapia regenerativa para heridas de difícil cicatrización



Presentaciones disponibles:

- 9 x 4 cm
- 10 x 7 cm

Comercializado por/Marketed by:
Imagine® Animal Health S.L. (Grupo Urano® vet)
Avda. Santa Eulalia, 2
08520 Les Franqueses | Spain
info@imagineanimalhealth.com
www.imagineanimalhealth.com

Distribuido por
Urano Vet, S.L
Avda. Santa Eulalia, 2
08520 El Prat de Llobregat
Barcelona- España
Nº entidad autorizada HCMR-0138
Teléfono asistencia técnica: 900 809 965
www.uranovet.com

Titular autorización de comercialización:
Artinvet Innovative Therapies, S.L
Parque Tecnológico de Bizkaia 800 2ª
48160 Derio
Bizkaia- Spain
Nº entidad autorizada: HCM-0238
www.artinvetmed.com

Contenido: 2 presentaciones: Matriz liofilizada de 9 x 4 cm. 1 vial de solución de hidratación | Matriz liofilizada de 10 x 7 cm. 2 viales de solución de hidratación. **Descripción del producto:** Vexoderm® es un apósito primario estéril destinado a mejorar las alteraciones de la piel. Compuesto por una matriz liofilizada con capacidad de absorción y regulación de la hidratación, y una solución con propiedades dermatoprotectoras. **Recomendaciones de uso:** Se recomienda el cambio de Vexoderm® cada 7 días. En heridas necróticas o muy exudativas, revisar la herida a los 3-5 días para verificar su estado. Es muy importante mantener una correcta humedad y temperatura. La matriz puede utilizarse por ambos lados. **Instrucciones de uso:** Aplicación de Vexoderm® por primera vez. **1.** Hidratar la matriz utilizando toda la solución de hidratación. Para absorber toda la solución la matriz necesita cerca de 60". **2.** Limpiar la herida utilizando Ringer Lactato o suero salino. **3.** Colocar Vexoderm directamente sobre la herida cubriendo toda la zona afectada. **4.** Cubrir con un apósito secundario (gasa parafinada o film de poliuretano transparente) para mantener la humedad. En caso necesario fijar con esparadrapo. **5.** Recubrir el apósito secundario con algodón para mantener la temperatura. **6.** Utilizar venda elástica autoadherente o venda y esparadrapo para proteger y fijar el vendaje. Cambios posteriores de Vexoderm®. Vexoderm® se retira fácilmente y no se adhiere al lecho de la herida. **A.** Retirar con cuidado el apósito. **B.** Limpiar el exudado suavemente con Ringer: Lactato o suero salino atemperado sin tocar el lecho de la herida. **C.** Repetir los pasos 1 a 6 hasta el cierre total. **Conservación:** Mantener a temperatura ambiente en lugar seco.

Nº de registro zoosanitario: 03119-H