



Gama ProntoVet y Prontosan®

ÚNICAMENTE UNA HERIDA LIMPIA PUEDE CICATRIZAR

Limpia, descontamina e hidrata las heridas para la prevención de la biopelícula.

¿Qué hace?

- Elimina y previene el biofilm.
- Previene infecciones.
- Reduce el tiempo de cicatrización.
- Facilita los cambios de apósito sin dolor manteniendo la hidratación.
- Es compatible con los apósitos para heridas comúnmente usados.

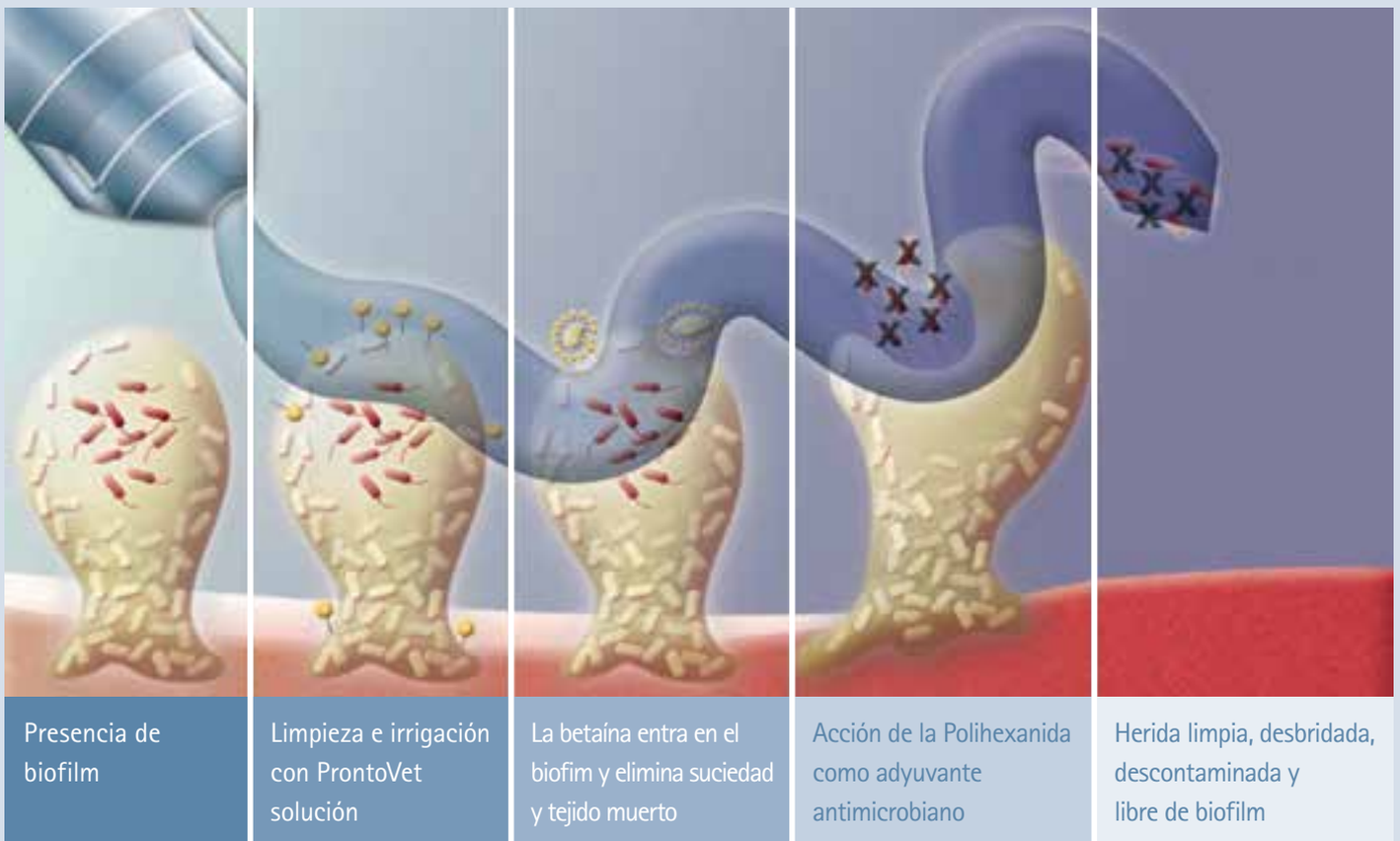
¿Cuándo lo utilizo?

- Limpieza de heridas agudas y crónicas.
- Laceraciones, abrasiones y quemaduras.
- Úlceras por decúbito.
- Irritaciones en la piel por humedad (exudación, pus, drenaje, orina, etc.).
- Limpieza en zonas de inserción de sondas, drenajes y catéteres.
- Para humedecer los apósitos secos, residuos adhesivos y vendajes antes de su retirada.

MECANISMO DE ACCIÓN



El biofilm son aglomerados de bacterias en un lecho de polisacáridos, proteínas y ADN. La matriz extracelular ayuda a las bacterias a adherirse a las superficies y a sobrevivir en condiciones ambientales extremas.



Gama ProntoVet y Prontosan®



ProntoVet Gel

- Mantenimiento de la humedad de la herida.
- Evita la adherencia del apósito y favorece la retirada del mismo sin dolor.

ProntoVet Solución

- Limpieza de heridas agudas y crónicas.
- Técnica de fomento.
- Prevención del biofilm.

Prontosan® Wound Gel X

- Presentación en gel más viscoso.
- Se adhiere y se mantiene en la herida fácilmente.
- Evita la adherencia del apósito a la herida.
- Favorece la retirada del apósito sin dolor.
- Técnica de fomento.

Prontosan® Wound Spray

- Para heridas superficiales agudas y crónicas.
- Limpieza de zonas de inserción de drenajes.
- Curas y cambios de vendaje en el domicilio por parte del propietario.

"La limpieza de las heridas es el primer y crucial paso hacia el proceso de cicatrización, sin embargo hoy en día se siguen empleando procedimientos incorrectos con rutinas inadecuadas en la práctica clínica veterinaria. La utilización de la polihexanida al 0'1 % en el manejo de heridas propicia la limpieza del lecho, favoreciendo el control bacteriano sin efectos citotóxicos sobre el tejido neoformado y manteniendo el medio húmedo favorable para la cicatrización."

Araceli Calvo | ARS VETERINARIA



Acreditada AVEPA en la especialidad de Cirugía de tejidos blandos | Revisora de la Revista Oficial de AVEPA: Clínica Veterinaria de Pequeños Animales
 Presidenta del GECIRA | Acreditación de Profesionales del GNEAUUPP

| Referencia | Descripción | Unidad venta |
|------------|--|--------------|
| 400508 | Prontosan® Gel X "Int" 250 gr | 1 |
| 400517 | Prontosan® Wound Gel X Tubo 50 gr | 1 |
| 400565 | Prontosan® Wound Spray | 20 |
| 400600 | ProntoVet® Wound-Gel Bottle "West" 30 ml | 1 |
| 400601 | ProntoVet® Solution Round Bottle "West" 350 ml | 10 |

B. Braun VetCare, S.A. | 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-vetcare.es

