

OINKMENT®

La mejor barrera para proteger contra Staphylococcus.

La acción antimicrobiana sin antibióticos integrada en la película de spray de Oinkment puede eliminar completamente el Staphylococcus en granjas porcinas dentro de 4 horas de ser aplicado.



Oinkment® es un vendaje líquido de película flexible en spray utilizado como barrera protectora tópica que elimina Staphylococcus resistente a antibióticos para apoyar el cuidado eficaz de heridas y el control de infecciones. También es el primer producto de cuidado de heridas que no contiene ingredientes no aprobados para uso en animales de alimentación.

El vendaje en spray Oinkment® cumple dos funciones vitales en el cuidado de heridas. La película líquida rociable se seca para formar un escudo flexible crucial sobre las heridas. Este aspecto inicial del cuidado de heridas es especialmente útil para sellar cortes, abrasiones e incisiones y prevenir mayor contaminación. Los componentes antimicrobianos libres de antibióticos de la película, integrados en el vendaje, cumplen el segundo requisito clave.

Invisibles e indeseados, los contaminantes bacterianos establecidos impiden la cicatrización de heridas en el sitio directo de la lesión y a menudo se propagan sistémicamente para crear problemas de salud mayores.

Los investigadores evaluaron el efecto antimicrobiano del vendaje en spray Oinkment® contra tres aislamientos de bacterias Staphylococcus patogénicas.

Este estudio estableció definitivamente que la acción antimicrobiana libre de antibióticos integrada en la película de spray de Oinkment® puede eliminar completamente los organismos de Staphylococcus dañinos comúnmente presentes en granjas porcinas dentro de 4 horas de ser aplicado.

Ventajas

- Fácil de rociar, se seca rápido formando un vendaje de película flexible para abrasiones, cortes y raspaduras
- Cubre y sella la herida para mantener un ambiente de curación limpio y húmedo
- Actividad antibacteriana y antifúngica
- Disuade la mordedura de cola
- Acción analgésica calmante
- Altamente visible
- Componentes seguros, no tóxicos, 100% GRAS (21 CFR) aprobados para uso alimentario
- No requiere tiempo de retiro antes del sacrificio
- Remoción y limpieza con agua

DATOS DE RESPALDO



Áreas de eliminación antibacteriana de Staphylococcus en proximidad al vendaje en spray Oinkment® (diámetro aplicado de 47mm)

Organismo	Tiempo de contacto del vendaje Oinkment	Diámetro de eliminación antibacteriana	Área de eliminación, % del área vendada
S. aureus ATCC 6538 (MRSA)	4 horas	55mm	137%
	8 horas	58mm	152%
	24 horas	57mm	147%
S. aureus ATCC BAA-41 (MRSA con gen t002 reportado en cerdos y trabajadores de granjas)	4 horas	62mm	174%
	8 horas	62mm	174%
	24 horas	56mm	142%
S. hyicus ATCC 11249 (aislado de epidermis porcina)	4 horas	51mm	118%
	8 horas	47mm	100%
	24 horas	47mm	100%

Área de eliminación de aislamientos de Staphylococcus patógenos colocados en placa y luego cubiertos con una aplicación de vendaje en spray Oinkment de 47mm de diámetro durante 4, 8 y 24 horas o dejados sin vendaje.

Las áreas de eliminación antibacteriana variaron de 100-174% del área cubierta con Oinkment. Promedio de 3 réplicas por punto de tiempo.

*El diámetro libre de bacterias incluye la aplicación directa de Oinkment más la eliminación indirecta que se extiende más allá del diámetro de 47mm de Oinkment.

Instrucciones de uso:

Agite bien antes de usar.

Para mejores resultados, limpie y seque la herida y la piel circundante para una buena adhesión. Aplique Oinkment con la boquilla de rociado a 6 pulgadas (15 centímetros) de la herida, rociando para cubrir completamente la herida y la piel sana circundante.

Vuelva a aplicar cada dos días o según sea necesario para mantener la herida sellada hasta lograr resultados satisfactorios.

¿Desea aprender más sobre Oinkment® o nuestros otros productos innovadores que mejoran la salud porcina?

Contáctenos:

(936) 560-0003
swineinfo@asp-inc.com
asp-inc.com