

PESTE PORCINA AFRICANA

A tu lado, nos importa.
Descubra nuestras soluciones.

CID LINES
An Ecolab Company

WHERE
HEALTH
BEGINS



SÍ, LA PREVENCIÓN FUNCIONA

¿Cómo se afronta una pandemia incurable como la peste porcina africana?

La peste porcina africana (PPA) es una pandemia mundial.

Desde que se informó de la existencia de la enfermedad, ésta ha provocado el sacrificio de cientos de millones de cerdos domésticos en un esfuerzo por controlar su propagación.

El virus se propaga a una velocidad imposible de rastrear. Mata tanto a los jabalíes como a los cerdos domésticos. Se puede encontrar en la carne de cerdo e incluso puede viajar en los vehículos. La PPA está causando un trastorno económico a nivel mundial.

El virus de la PPA se adhiere a la ropa, al equipo y a las herramientas. Sobrevive en los piensos, el agua y la carne. La higiene personal, la higiene del material, la

LA BIOSEGURIDAD ES LA ÚNICA RESPUESTA

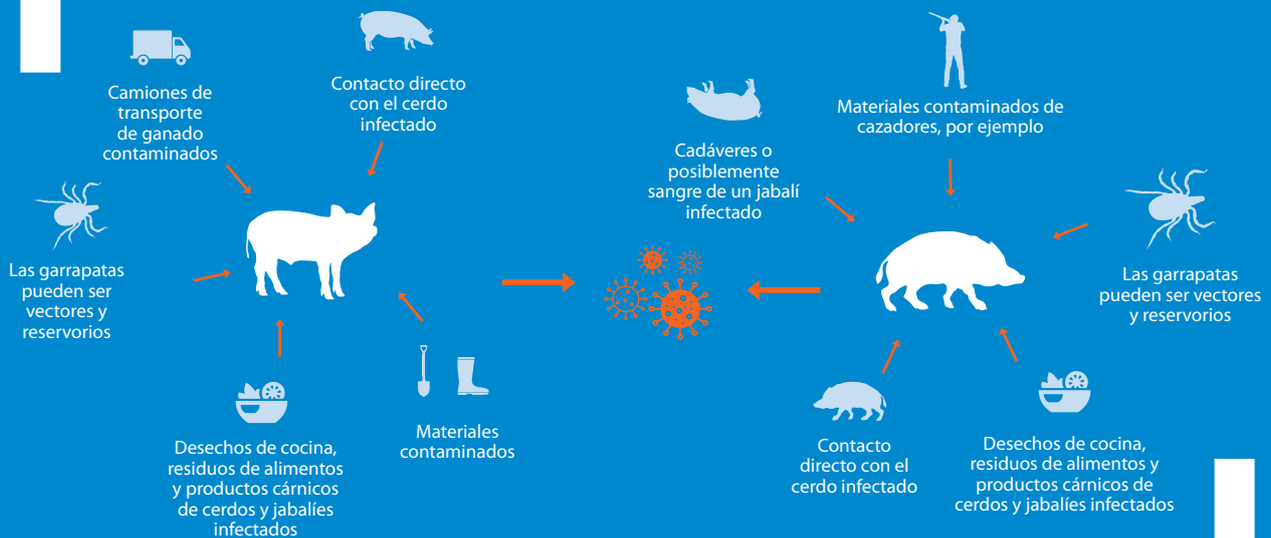
alimentación, el agua y la higiene de la entrada son cruciales. La bioseguridad es clave.

En la actualidad, no existe cura, ni vacuna para la enfermedad.

Una bioseguridad sólida y una higiene exhaustiva son su único arsenal para defender su granja contra la PPA. La buena noticia es que son armas fiables y potentes.

Ahí es donde podemos ofrecer nuestra ayuda y soluciones para que sus medidas de prevención se apliquen de forma correcta.

¿CÓMO SE INFECTAN LOS CERDOS Y LOS JABALÍES?



Adaptado de Wageningen Bioveterinary Research

Vías de transmisión

Una de las principales vías de transmisión es el contacto directo; un cerdo sano se infecta al estar expuesto a fluidos corporales y/o heces de un cerdo enfermo. Así que asegúrate de que tu granja tiene un buen vallado y el establo está completamente cerrado para evitar el contacto con otros animales.

47%

El 47% del consumo total de carne en la UE es de carne de cerdo, lo que representa el 50% de la producción total de carne

39%

El 39% de la producción total de carne de la UE procede del sector porcino

La cría de cerdos es una fuerza económica mundial: ¡más razones para mantenerse sano y seguro!

La ganadería porcina es un pilar económico mundial que proporciona miles de puestos de trabajo y alimenta a millones de personas. Por ello, enfermedades o pandemias como la peste porcina africana afectan a millones de vidas en todo el mundo. Aquí hay algunos datos y cifras.

21%

El 21% de la producción total de carne de cerdo se exporta, lo que representa el 78% del total de las exportaciones de carne y 4,7 millones de toneladas de peso en canal (productos transformados y despojos incluidos) con un valor de 10.200 millones de euros

LA BIOSEGURIDAD TAMBIÉN ESTÁ EN SUS MANOS



Limpieza

Desinfección

Protección

9 consejos para tener a tu lado y empezar a actuar ya

Contar con los productos adecuados y un socio de bioseguridad a su lado para cuidar de su granja y sus animales es una parte importante de la solución. Pero hay muchas medidas -a menudo minúsculas- que puede tomar usted mismo para detener la enfermedad.

1. Nunca alimentes a tus animales con basura o restos de comida (restos de comidas, residuos domésticos).
2. Asegúrese de que la higiene de

las manos está bien hecha, lávese y desinfectese las manos antes de entrar en el establo.

3. Todas las personas de la granja deben seguir las normas. Todo visitante presenta un riesgo de transmisión de la enfermedad.
4. Coloque pediluvios fuera de las naves, en cada entrada, asegúrese

la introducción y transmisión de la enfermedad a través de los camiones.

7. Fomente y promueva la higiene personal y la bioseguridad del transporte. Si no siguen los procedimientos, representan un claro peligro para su granja.
8. El virus también puede propagarse a través del pienso y del agua

LA BIOSEGURIDAD ES ESENCIAL

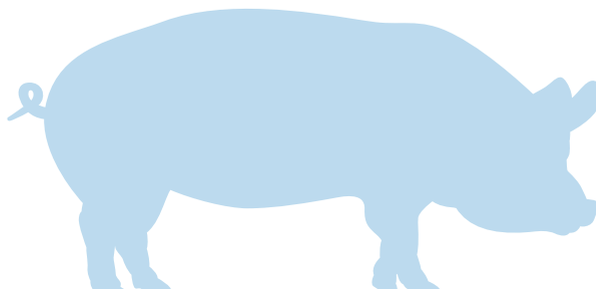
de manejarlos bien para proteger su granja de la introducción de enfermedades a través de los zapatos o las botas.

5. Asegúrese de que los transportes/vehículos que llegan a su granja se limpian y desinfectan adecuadamente.
6. Coloque baños de ruedas desinfectantes y arcos de pulverización a la entrada de su explotación para evitar

potable, por lo que hay que asegurarse de que los silos de almacenamiento de pienso y las tuberías de agua potable se limpien y desinfecten después de cada ciclo.

9. Tome muestras de su fuente de agua potable para asegurarse de que ésta no está contaminando su granja y sus animales.

Si tiene alguna duda sobre estos pasos o sobre los productos adecuados que los acompañan, sólo tiene que preguntar a su distribuidor o a su representante de CID LINES.



Los puntos críticos de la bioseguridad

HIGIENE DE ENTRADA



- KenodermTM, Kenosept L/G para la higiene de las manos
- Viroid[®] en un pediluvio para la higiene de las botas

HIGIENE EN EL TRANSPORTE



- Biosafe/KenoTM para la limpieza
- Viroid[®] para desinfección (eficacia probada contra el virus de la PPA)
- Higiene personal para conductores

HIGIENE DEL ESTABLO

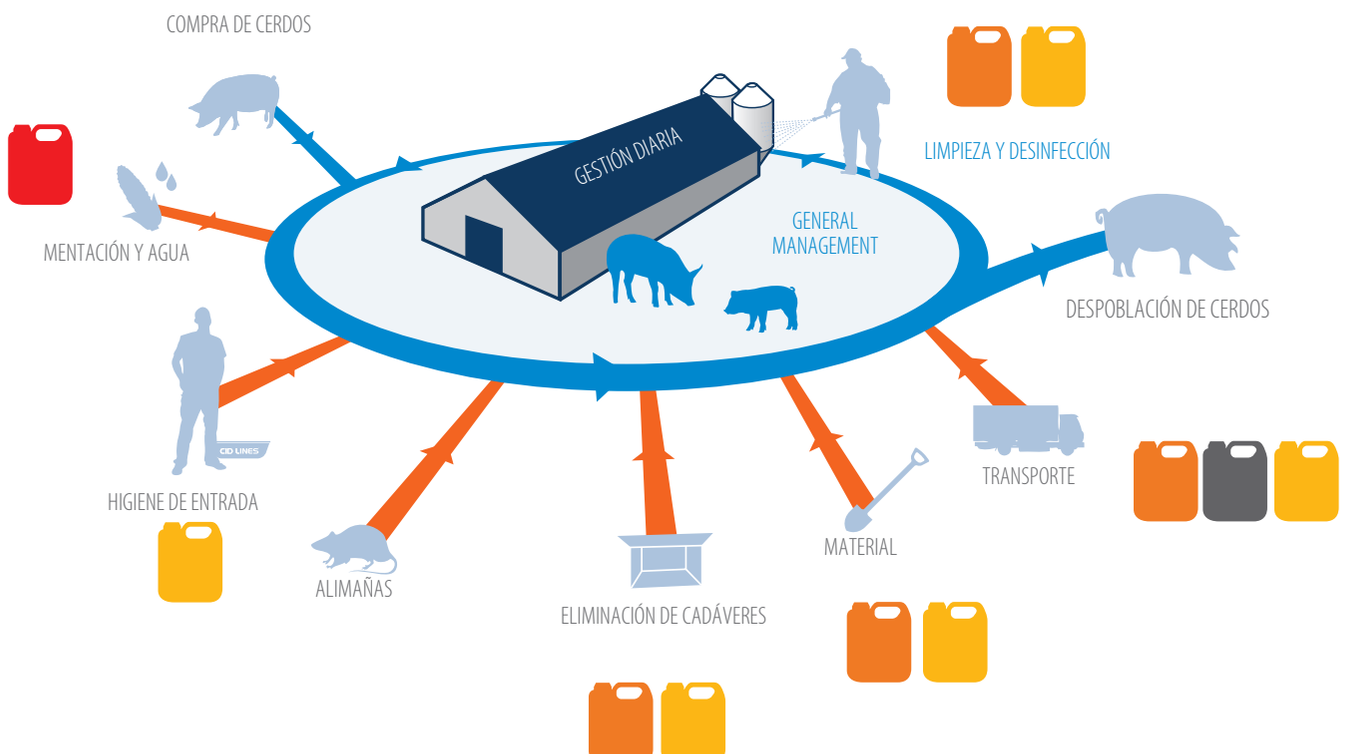


- KenoTM para la limpieza
- Viroid[®] para desinfección

A TU LADO EN LA PREVENCIÓN CONTRA LA PPA

Romper la ruta de transmisión

Usted tiene el poder de resistir y prevenir la peste porcina africana. CID LINES, An Ecolab Company está a su lado con productos, soluciones y mejores prácticas.



DESINFECCIÓN DEL AGUA POTABLE



Cid 2000 durante la producción para el consumo animal (eficacia probada contra el virus de la PPA).

SISTEMA DE AGUA POTABLE



Cid 2000 en el vacío sanitario para limpiar todo el sistema

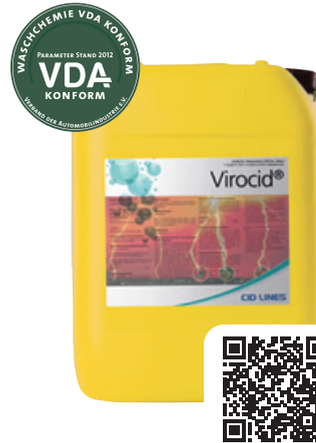
Descubra nuestros productos



desengrasante alcalino
espumante fuerte
altamente concentrado



limpiador alcalino
espumante, seguro en
los metales más blandos



desinfectante de
amplio espectro
extremadamente
concentrado



acidificante/
desinfectante de las
líneas de agua

Virocid®

Virocid® ha sido probado contra el virus de la PPA por:

- El Centro de Enfermedades Animales de Plum Island (PIADC), Greenport, Nueva York, Estados Unidos
- El Laboratorio de Referencia de la Unión Europea para la PPA (CISA-INIA, Madrid)
- El Instituto de Investigación de Ciencias Biomédicas de la Universidad de Hoseo (Bacbang, Asan, Corea)
- El Centro Federal de Investigación en Virología y Microbiología, Vladimir Oblast, Federación Rusa
- Virocid® está aprobado por la Agencia de Protección Ambiental de los Estados Unidos (EPA) contra el virus de la PPA. *El número de registro de la EPA es 71355-1.*

Certificado VDA

Para la seguridad del vehículo, sólo utilizamos detergentes y desinfectantes certificados por la Asociación Alemana de la Industria del Automóvil (VDA) como "no corrosivos". Virocid® está aprobado por VDA al 1% como clase A.

LOS PUNTOS CRÍTICOS DE LA GRANJA

NUESTROS EXPERTOS DICEN...

Alimentación

Los cerdos sólo deben alimentarse con productos específicamente destinados a los animales. Los productos o subproductos de origen animal constituyen un riesgo latente de contagio de enfermedades infecciosas.

Contenedores de alimento

Para evitar la contaminación de los piensos y la pérdida de valor nutricional, los silos deben limpiarse con regularidad, preferiblemente con un producto que impida el crecimiento microbiológico. Vaciar completamente los contenedores; limpiar y desinfectar el sinfín después de cada ciclo.

Agua

Tus animales necesitan agua para mantenerse sanos y para que su cuerpo funcione correctamente. El agua transporta varios nutrientes, es responsable de la digestión y desempeña un papel clave en la regulación de la temperatura del animal. Asegúrese de que el agua que beben sus animales es de buena calidad (ausencia de patógenos). Evite el crecimiento de patógenos utilizando un desinfectante en el

agua durante el ciclo de producción. Durante el vacío sanitario hay que limpiar y desinfectar todo el sistema de agua potable para eliminar el biofilm y reducir al máximo la presión infecciosa antes de que entren nuevos animales.

Transporte

- Los conductores deben estar suficientemente informados sobre las normas de la explotación:
- la cabina de los camiones debe mantenerse siempre limpia y desinfectada. Al acceder a la explotación, deben tomarse medidas adicionales como la higiene de manos y el cambio de ropa o calzado
- La sección de carga de los camiones que llegan a recoger animales debe limpiarse, secarse y desinfectarse (con productos químicos eficaces y no corrosivos)
- Los conductores no deben caminar por la granja y definitivamente no deben entrar en las naves
- Todo el equipo utilizado por los conductores para cargar o descargar debe limpiarse y desinfectarse después del transporte

Visitantes

Asegúrese de que hay un registro de todas las personas que entran en la granja.

Al entrar en el área de higiene, tienen que registrarse, lavarse y desinfectarse las manos y ducharse. Luego van a la zona limpia para ponerse ropa específica de la granja y botas específicas de la granja.

Pase por un baño de desinfección antes de entrar en el establo. Los pediluvios deben llenarse con un desinfectante de eficacia probada contra el virus de la PPA.

Granja

Asegúrese de que la limpieza y la desinfección se realizan correctamente después de cada ciclo de producción para reducir al máximo la presión infecciosa antes de que entren nuevos animales.

Utilice los productos adecuados para tener una acción de amplio espectro y estar seguro de que mata el virus de la PPA. Pida el informe de las pruebas del producto sobre el virus de la PPA.



Elien Claeys, Biosecurity expert,
CID LINES, An Ecolab Company



“Hoy, ningún país está a salvo de la peste porcina africana.”

- Dra. Monique Éloit, Directora General de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE)

CID LINES[®]

An Ecolab Company

Fomentar la calidad de vida significa cuidar cada etapa del ciclo. En cualquier parte, la salud es vital; y creemos que empieza por la higiene. Por eso, en CID LINES, An Ecolab Company, dedicamos toda nuestra pasión, experiencia y conocimientos a salvaguardar la salud e higiene de los animales. Porque no importa en qué lugar de la cadena alimentaria te encuentres, la salud empieza aquí.

¿Está interesado en nuestras soluciones? Vaya a www.cidlines.com o pregunte a su distribuidor para obtener más información.

Waterpoortstraat 2, 8900 Ieper - Belgium · T +32 57 21 78 77 · F +32 57 21 78 79 · info@cidlines.com · www.cidlines.com

Descubra
nuestra
historia de
marca

