

¿POR QUÉ ELEGIR UN DESINFECTANTE FUMÍGENO?

La **desinfección de las instalaciones ganaderas** es uno de los pilares fundamentales de la bioseguridad. Será necesario elegir el método correcto para la desinfección de cada una de las superficies.



Cada uno de los métodos de aplicación tiene sus ventajas y es necesario saber cómo elegir cuál es el mejor en cada momento.

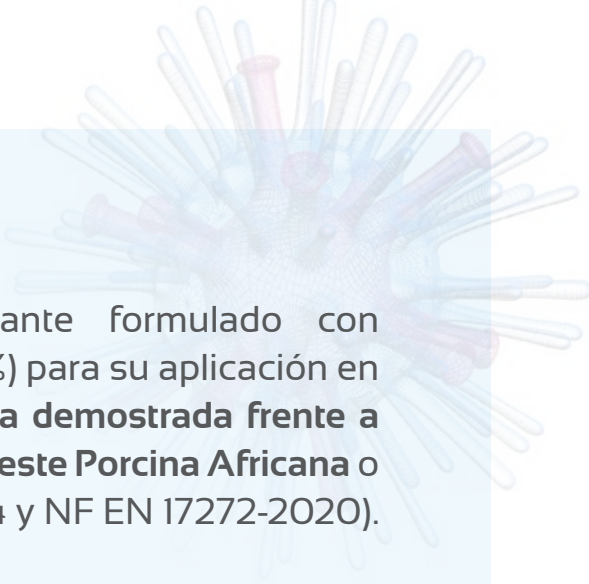
Uno de los métodos de desinfección más interesantes por su versatilidad y porque no necesita de material adicional para su aplicación son los **productos en formato fumígeno**.

PROPIEDADES DE LOS PRODUCTOS FUMÍGENOS BIOPLAGEN:

- Los productos en humo fumígeno de Bioplagen dan lugar a una **partícula muy pequeña** durante su aplicación (inferior a 5 micras), lo que nos va a aportar un **mayor tiempo de permanencia** del producto en el ambiente de aplicación y un **mayor tiempo de contacto** de las materias activas con las superficies a desinfectar.
- Poseen una **alta eficiencia de uso**, solo se requiere 1 g de producto para cada 2m³.
- **Gran facilidad de uso**, su diseño en vela fumígena permite conseguir un tratamiento eficaz sin necesidad de ningún tipo de maquinaria adicional.
- **Tiempo reducido de aplicación**, lo que aporta mayor agilidad al proceso de L+D.

- La **eficacia** de los productos fumígenos de Bioplagen está fuertemente respaldada mediante numerosos estudios de eficacia.
- Los formatos de los productos fumígenos poseen con una **gran versatilidad de aplicación**, pueden aplicarse en instalaciones avícolas y ganaderas, vehículos de transporte de animales, almacenes, silos, etc.
- La desinfección de las instalaciones en seco es la opción ideal **para lugares en los cuales la humedad ambiental debe ser rigurosamente controlada**.
- Este tipo de tratamientos en seco están indicados a su vez **para realizar un segundo tratamiento de las instalaciones en vacío sanitario**, reforzando la desinfección ambiental y de superficies.
- La **mecha** de los productos fumígenos de Bioplagen ha sido específicamente diseñada para **alargar el tiempo que tarda en consumirse**, de esta forma mejoramos las condiciones de seguridad del aplicador aumentando el tiempo para salir del recinto previo a la salida del producto desinfectante.
- Productos **altamente económicos** debido a su gran eficiencia de uso, reducción de la mano de obra y reducción del consumo de agua.

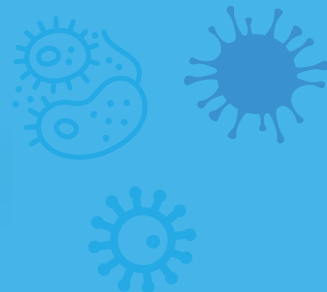




Sanivir® Fumígeno es un desinfectante formulado con Ortofenilfenol (7%) y Glutaraldehído (3,5%) para su aplicación en el ámbito ganadero el cual tiene **eficacia demostrada frente a Hongos, Bacterias y Virus** como el de la **Peste Porcina Africana** o el de la **Influenza Aviar** (NF T 72-281-2014 y NF EN 17272-2020).



Sanivir® Fumígeno va a conseguir la desinfección de las instalaciones en seco, lo cual es ideal para lugares en los cuales la humedad ambiental debe ser rigurosamente controlada (Silos, centros de incubación, etc.).



Sanivir® Plus S es el producto fumígeno más innovador, el cual posee **acción desinfectante e insecticida** gracias a su formulación basada en el Ortofenilfenol (7%), Glutaraldehído (3,5%) y la Tetrametrina (0,9%).



De esta forma mantiene las propiedades de Sanivir® Fumígeno realizando a su vez un control sobre los insectos de las instalaciones, logrando un doble control.

Ventajas de Sanivir® Plus S:

- ✓ **Tiempo reducido de aplicación**, lo que aporta mayor agilidad al proceso de L+D gracias a la eliminación en una sola aplicación también de insectos.
- ✓ Consigue **acceder a los lugares de difícil acceso**, falsos techos, instalaciones con mucha altura y otros escondites de los insectos.
- ✓ Eficacia probada para las actividades **Bactericida, Viricida y Fungicida** (NF T 72-281).





Bioseguridad
BIOSEGURIDAD.NET