

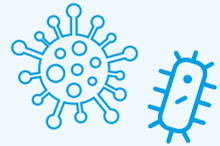
SANIVIR® PLUS S

TODO EL PODER DESINFECTANTE, AHORA TAMBIÉN INSECTICIDA

Equipo Técnico de Bioplagen



SANIVIR® PLUS S es el nuevo fumígeno de Bioplagen que, gracias a su innovadora formulación, combina las **propiedades desinfectantes e insecticidas** en un solo producto, teniendo un **amplio espectro de acción** frente a **bacterias, virus, hongos e insectos rastreros y voladores**.



➤ De esta manera, eliminaremos de nuestra explotación a los microorganismos causantes de enfermedades y sus vectores.

SANIVIR® PLUS S está testado mediante estudios de eficacia bajo la **norma NF T 72-281** para las **actividades bactericida, viricida y fungicida**. Además, tiene una comprobada actividad frente a todo tipo de **insectos y arácnidos** tales como moscas, garrapatas, mosquitos, cucarachas entre otros.



El nuevo fumígeno **SANIVIR® PLUS S** se compone de 3 materias activas: ortofenilfenol, glutaraldehído y tetrametrina.



- El **ortofenilfenol** es un compuesto con gran acción específica fungicida y desinfectante en general, el cual va a provocar la ruptura de la membrana celular de los microorganismos e inhibir el metabolismo celular.



- El **glutaraldehído** es un compuesto con acción desinfectante y esterilizante con acción frente a bacterias (Gram – y Gram +), así como frente a virus (con y sin envoltura) y hongos. Actúa a nivel de superficie de membrana de los microorganismos, inhibiendo los procesos de transporte que se producen y las reacciones enzimáticas, y a nivel de ácidos nucleicos en el material genético.

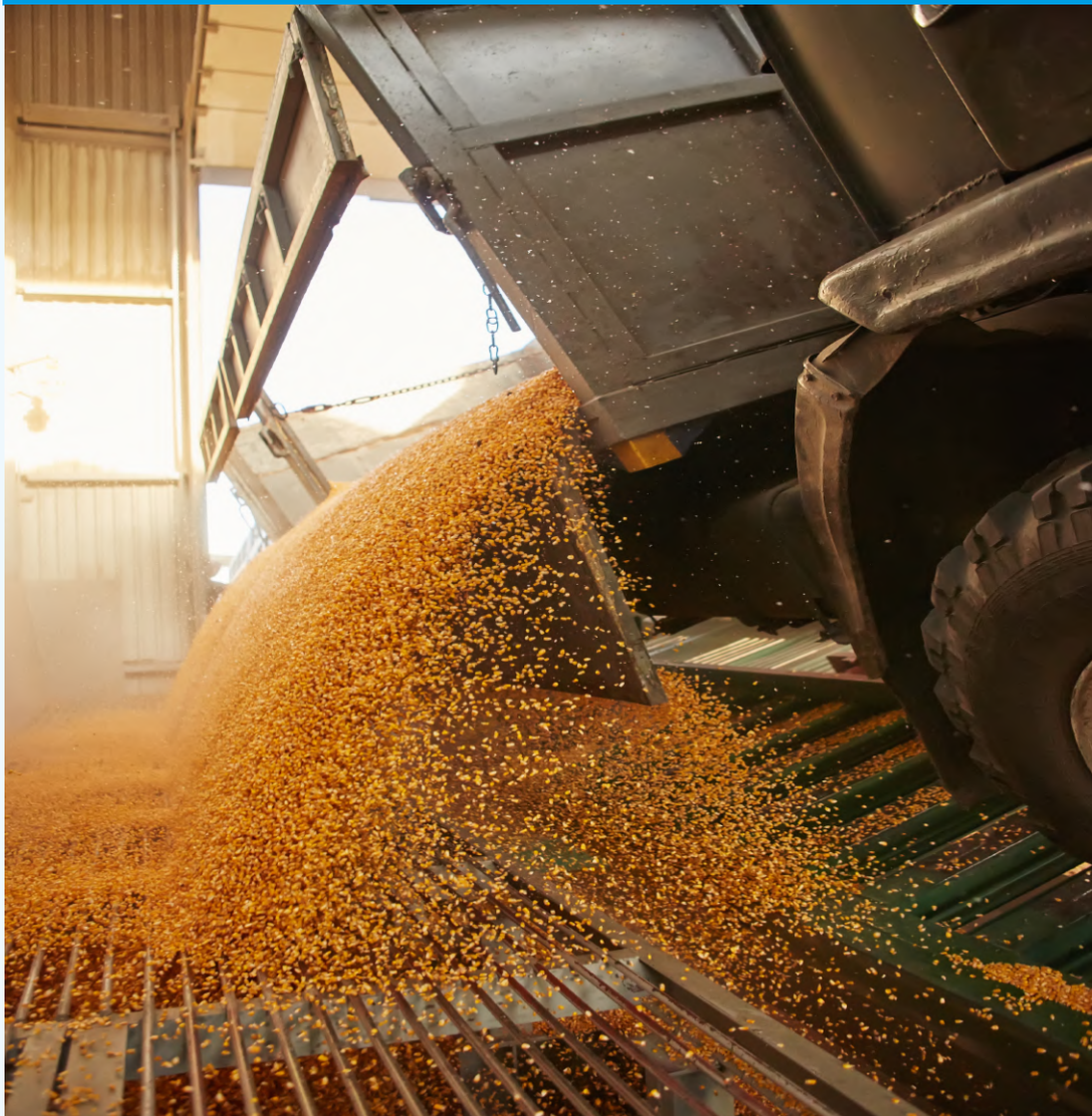


- La **tetrametrina** es un piretroide de segunda generación. Estos poseen un gran efecto de choque, ya que actúan no sólo a nivel de sistema nervioso central del insecto, sino también sobre el sistema periférico, por lo que la acción frente a éstos va a ser inmediata. Además, este tipo de piretroides tienen una mayor biodegradabilidad con el tiempo, lo que nos va a aportar un efecto insecticida rápido y eficaz, sin dejar residuos en las superficies tratadas, aumentando la seguridad para los animales.

Debido al tipo de formulación en **humo fumígeno**, vamos a conseguir una partícula muy pequeña durante la 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 que van a ser tratadas.



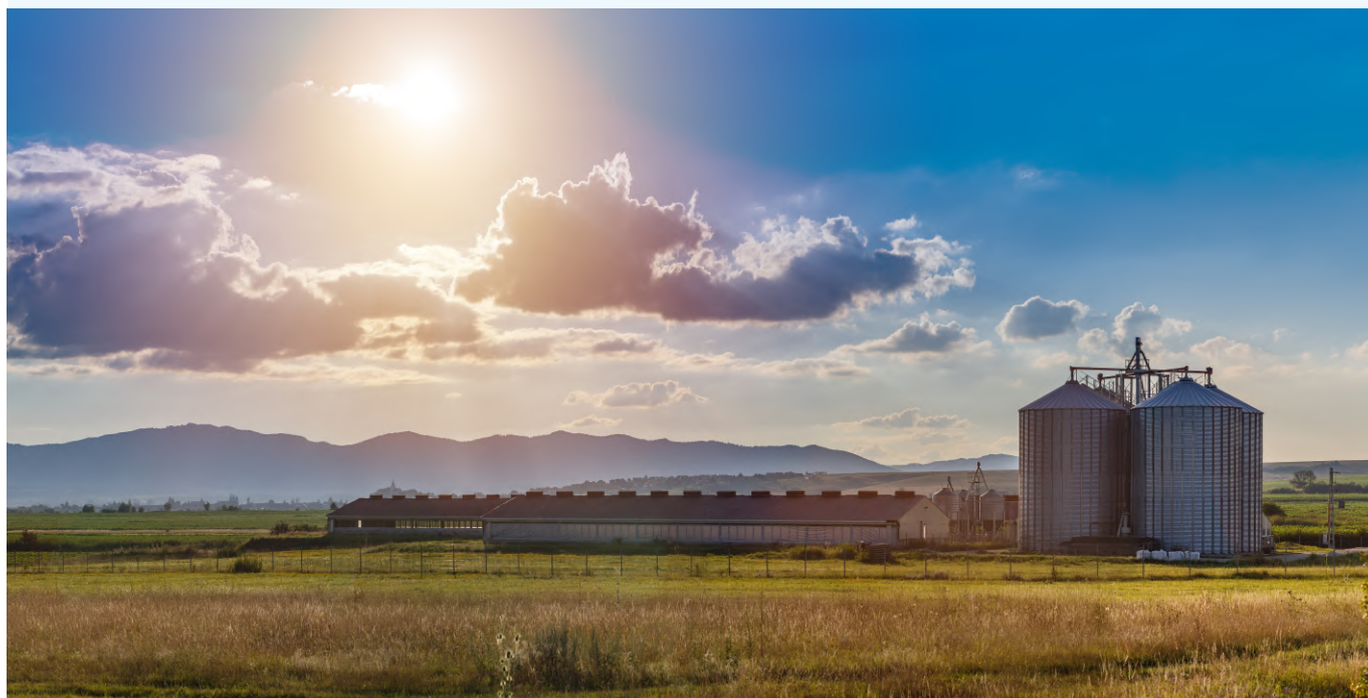
Otra de las ventajas de este producto es su **alta eficiencia de uso**, requiriéndose para un tratamiento eficaz solamente **1 gramo de producto por cada 2 m³** de volumen del lugar de aplicación.



SANIVIR® PLUS S, es un **producto muy versátil** que puede ser utilizado en **naves e instalaciones ganaderas** tras la limpieza, como tratamiento único de desinfección y desinsectación.



Se recomienda en instalaciones con problemas de infestaciones por plagas difíciles de controlar, pues el humo fumígeno se expandirá y conseguirá llegar para ejercer su acción en zonas donde otros métodos de aplicación no lo consiguen.



Mediante el uso de **SANIVIR® PLUS S**, conseguiremos una **desinfección y una desinsectación en una única aplicación** sin añadir humedad al ambiente, lo que es una cualidad muy deseada en ciertos lugares en los que no debemos aumentar la humedad ambiental, como ocurre con silos de alimento y materias primas.



- Los **silos y las tolvas** son infraestructuras en las cuales **es muy importante la desinfección y desinsectación** pues va a producirse la acumulación de nutrientes y humedad en zonas oscuras y cerradas, lo que aumenta la probabilidad de un mayor desarrollo de microorganismos como son los hongos productores de micotoxinas y las plagas.



SANIVIR® PLUS S facilitará la **desinfección y desinsectación de almacenes, camiones, contenedores, etc.** considerados puntos críticos en la bioseguridad de las instalaciones ganaderas.



Todas estas cualidades, combinado con su **forma de uso sencilla, rápida y segura** para el aplicador, hacen de **SANIVIR® PLUS S** el nuevo producto de referencia en el sector ganadero.



Si desea saber más sobre el producto, pinche aquí



Bioseguridad
BIOSEGURIDAD.NET