



GAMA BIOSEGURIDAD FAMILIA DISQUIM

CUATERSAN GANADERIA

Desinfectante líquido concentrado sin aldehídos. 5ª Generación de Amonios Cuaternarios

Desinfección de superficies en el ámbito ganadero. Acción de amplio espectro

Bactericida - Fungicida - Levuricida



AMONIOS CUATERNARIOS DE 5ª GENERACIÓN
Se caracterizan por un mayor efecto biocida respecto a las generaciones anteriores, especialmente en interacción con materia orgánica y/o aguas duras.

CARACTERÍSTICAS

CUATERSAN GANADERIA es un desinfectante en base a amonios cuaternarios, cuya formulación constituye la 5ª GENERACIÓN. Presenta una potente actividad bactericida, fungicida y levuricida. El efecto sinérgico de su composición radica en la combinación de humectantes y tensioactivos específicos que permiten a sus dos principios activos (DDAC y ADBAC) alcanzar y destruir las paredes celulares de los microorganismos, penetrando en el núcleo de las células y, por consiguiente, provocar la eliminación de bacterias, hongos y levaduras de forma eficaz a bajas dosis de empleo.

CUATERSAN GANADERIA se emplea en los procesos de desinfección de superficies de manera eficaz. Su amplio espectro de acción hace que su uso esté especialmente indicado para la desinfección de zonas críticas en el entorno ganadero;

- Paredes y suelos de naves e instalaciones,
- Vehículos de transporte: siendo muy recomendable su uso como rodaluvio,
- Utensilios y equipos, etc.

COMPOSICIÓN

Cloruro de didecildimetil amonio	6%
Cloruro de bencil-C12-C18-alquildimetil amonio	4%
Excipientes y agua c.s.p.	100%

CATEGORÍA DE USUARIO

Uso en entorno ganadero. Desinfección de contacto (superficies y equipos) por personal profesional especializado.

PRESENTACIÓN

Envase de 5 y 25 litros.

REGISTRO

Reg. Of. P. Zoosanitarios: 11584-P.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido
- Color: Azulado
- Olor: Característico
- pH: 12
- Solubilidad: Soluble en agua



INFORMACIÓN ADICIONAL

Actividad bactericida:

Cumple la norma UNE-EN 1656 en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad bactericida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en el área veterinaria.

Actividad fungicida:

Cumple la norma UNE-EN 1657. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad fungicida o levuricida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en el área veterinaria.

Cumple la Norma UNE-EN 1656:2020 para la actividad bactericida en el área veterinaria.

Cumple la Norma UNE-EN 1657:2016 para la actividad fungicida o levuricida en el área veterinaria, en condiciones sucias.

MODO DE EMPLEO

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

CUATERSAN GANADERIA puede ser aplicado mediante lavado, fregado, inmersión, remojo o rociado mediante pulverización del producto diluido en agua.

La aplicación de este producto se llevará a cabo en ausencia de animales. Respetar un plazo de seguridad de 6 horas y ventilar los locales antes de la introducción de los animales en el recinto.

Para conseguir el efecto deseado en las superficies, se recomienda aplicar el desinfectante después de una limpieza previa, de esta manera mejoraremos el contacto del producto con la superficie a tratar.

DOSIS Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

CUATERSAN GANADERIA se aplica diluido en agua, a las siguientes dosis recomendadas:

- Para una acción bactericida aplicar el producto a la dilución del 0,4% (4 ml/ litro de agua), con eficacia demostrada en condiciones sucias.
- Para una correcta acción bactericida, fungicida y levuricida, aplicar el producto a una dilución del 2% (20 ml/ litro de agua) y dejar actuar durante al menos 30 minutos. Enjuagar con agua limpia. Esta dosificación es suficiente para una desinfección en profundidad y enérgica de superficies lisas.
- En procesos de desinfección de utensilios limpios, dejar en inmersión durante 30 minutos, finalmente enjuagar con agua potable y dejar secar al aire.

Eliminar cualquier resto de producto que vaya a estar en contacto con alimento o bebida de los animales.

PRECAUCIONES

La dilución es incompatible con detergentes aniónicos, derivados amoniacales e hipocloritos.

Llevar guantes/ ropa de protección/ equipo de protección para los ojos/ la cara/ los oídos. Lavarse concienzudamente tras la manipulación. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. Guardar bajo llave. Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido.

GESTION DE ENVASES

Los envases vacíos, resto de producto, agua de lavado, contenedores y otros residuos generados durante la aplicación son considerados residuos peligrosos. Entréguense dichos residuos a un gestor autorizado de residuos peligrosos, de acuerdo con la normativa vigente.

ESTABILIDAD Y ALMACENAMIENTO

CUATERSAN GANADERIA se debe almacenar en lugar seco y al resguardo del exterior. Conservar a temperaturas entre 5 y 30°C. El producto así conservado, puede almacenarse durante al menos 2 años.