



VIRKON S

DESINFECTANTE EN FORMULACIÓN POLVO HIDROSOLUBLE

DESCRIPCIÓN

Desinfectante virucida, bactericida, fungicida y esporicida.

Por 100g de producto:

Monopersulfato potásico, sulfato monopotásico, sulfato potásico (sal triple)
50 g, Sulfonato de dodecilbenceno sulfonato 15 g, Ácido sulfámico 5 g

COMPOSICIÓN

ACCIÓN

Cada uno de los **5 biocidas** de su composición actúan atacando estructuras claves de los microorganismos.

El **agente oxidante** oxida las glicoproteínas de las membranas y los ácidos nucleicos. Los **ácidos orgánicos** tienen un efecto selectivo virucida y controlan la actividad oxidativa. El **surfactante** solubiliza los lípidos de membranas y cápsides. El **estabilizante inorgánico** optimiza la actividad biocida manteniendo bajo el pH y mejora la resistencia a la inactivación por materia orgánica y agua dura.

PROPIEDADES

Fórmula equilibrada de componentes peroxigenados, tensioactivos, ácidos orgánicos y estabilizantes inorgánicos.

Su formulación es básicamente un sistema oxidante.

El agente oxidante es el monopersulfato potásico, un agente desinfectante que actúa mejor en condiciones ácidas.

USO

Desinfección de instalaciones y equipo en todo tipo de explotaciones ganaderas y avícolas. Instalaciones de procesamiento de huevos, incubadoras, criaderos, residencias, parques zoológicos, clínicas veterinarias, piscifactorías y acuarios.

ENVASE Y MODO DE EMPLEO

Envase de 2,5 kg

Aplicar, **diluido** previamente en agua, en las superficies a desinfectar.

Se puede aplicar por **pulverización, inmersión, nebulización** y por **termonebulización**.

Desinfección rutinaria: 0,5% (75 g en 15 L de agua), a razón de 300 ml de solución/m².

Ante brotes de enfermedad o en superficies porosas: 1 %, a razón de 300 ml/m².

Limpieza y desinfección de equipos: 1:100 o 1:200, dependiendo del grado de suciedad.
Dejar actuar 10 minutos y enjuagar con agua.

Desinfección de sistemas de agua: Usar a dilución 1kg/200 litros (0,5%).

En plantas de incubación. A la recepción de los huevos, nebulizar con una solución templada (38-41°C) de Virkon S a 1:100 a razón de 5-10 segundos para 3 m³, suficiente para mojar la superficie de los huevos. Para desinfectar las superficies de las salas se recomienda una dilución 1:100.

Nebulización. En ausencia de animales a dilución 1:100, a razón de 1 litro para 100 m³.

Termonebulización: Preparar una solución con 85 L de agua y 15 L de polietilenglicol. Diluir en esta solución Virkon S a 1:25. Un litro de la solución final es suficiente para tratar 100 m³.

Pediluvios: 1:100. Renovar semanalmente o cuando esté muy sucio. Cepillar las botas previamente con agua.

VIRKON S

DESINFECTANTE EN FORMULACIÓN POLVO HIDROSOLUBLE



Distribuido por
Bayer Hispania S.L.

Av. Baix Llobregat, 3-5
08970 - Sant Joan Despí
Barcelona
+34 93 495 6500
www.bayervetconecta.com