



## Desinfectante en polvo de última generación Virucida, Bactericida, Fungicida, Esporicida

### COMPOSICION

Monopersulfato de Potasio 53,5 %, Ácido sulfámico 1 %, Dodecibencen sulfonato de sodio 0,8 %, Excipiente c.s.p. 100%

### ACTIVIDAD

Disminuye patología respiratoria: Desinfección ambiental periódica. Disminuye la transmisión aérea de gérmenes. Eliminación de Salmonela suspendida en el ambiente (superficies, polvo...).

### DESTINO

Desinfección de superficies y ambiental en el entorno ganadero. Uso en todas las granjas o explotaciones ganaderas: cerdos, gallinas ponedoras o reproductoras, broilers, patos, pavos, perdices, oveja, terneros, vacas de leche. Uso en incubadoras y nacedoras. Acuicultura: sirve para mantener las condiciones higiénicas del entorno acuícola. Limpieza y desinfección del entorno acuícola en ausencia de peces.

Desinfección de materiales y utensilios, depósitos, silos con posterior aclarado, humidificadores, enfriadores y evaporadores de granja. Limpia y elimina el biofilm de las superficies. Desinfección de vehículos de transporte. Pediluvios. Rodaluvios.

### DOSIS

Variable en función de los riesgos microbiológicos:

Cinco Gramos por litro son suficientes para realizar una desinfección rutinaria.

Sanitización aérea.....	4 g/L (0,4 %)
Desinfección general.....	3 - 5 g/L (0,3 - 0,5 %)
Desinfección de especial riesgo epizootias.....	10 - 15 g/L (1 - 1,5 %)
Pediluvios (añadir cada 2 o 3 días).....	15 g/L (1,5 %)
Desinfección frente a influenza.....	10 g/ L (1 %)
Desinfección frente a tuberculosis.....	20 g/ L (2 %)
Desinfección con termonebulizador.....	100 g/ L (10 %)

### PRECAUCIONES DE EMPLEO

No mezclar con materias combustible. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición.

### ENVASE

Cubos de 2 y 5 Kg.

Palet envase 2 Kg: 240 unidades

Palet envase 5 Kg: 160 unidades

- **Económico: Máxima eficacia a bajas dosis.**
- **Biodegradable 100 %: Cero residuos para el medio ambiente**
- **Efectivo en presencia de materia orgánica.**
- **Activo con aguas duras y a cualquier temperatura.**

Nº Registro MAGRAMA (Uso zoonosanitario) : 03511-P

Edición 31 España y Latinoamérica Enero 2017

Biocidas Biodegradables Zix, S.L.  
Tel: + 34 974 230 381 +34 670 210 100

Pasaje Baleares 4, Oficina 1  
Fax: +34 974 218 751

22004 Huesca (España)  
bbzix@bbzix.com www.bbzix.com