

INTERvención[®]

Concentrado

Disinfectante para Uso en Granjas



Formulated with **ACCELERATED[®]**
HYDROGEN PEROXIDE
Patented

Deliberadamente[™]
Diferente ■

- > RÁPIDO
- > LIMPIADOR
- > RESPONSABLE
- > SUSTENTABLE
- > COPATIBLE

**EQUIPO
PARA FÁCIL
APLICACIÓN**

- Pistola espumosa para lavar a presión
- Inyector de químico
- Bombas dispensadoras - tamaños de 1 gal, 5 gal, 55 gal
- Espumador

Revisar la tabla de presentaciones disponibles

CINCO MINUTOS PARA MATAR LOS MAYORES PATÓGENOS PORCINOS

- ✓ Virus de la influenza A
- ✓ Virus del Síndrome Reproductivo y Respiratorio Porcino (PRRSv)
- ✓ Rotavirus porcino
- ✓ Senecavirus A
- ✓ Virus de la Diarrea Epidémica Porcina (PEDv)
- ✓ Transmissible Gastroenteritis (TGE)



* En el caso de patógenos que son más resistentes a los desinfectantes químicos, como el parvovirus porcino y el circovirus (virus pequeños sin envoltura), use una solución desinfectante de mayor concentración: 1:32 (32ml por litro) durante 10 min, o 1:16 (64ml por litro durante 5 min).

Para la desinfección de rutina con Intervención[™] Concentrado, use 16 ml por litro (1:64), observando un tiempo de contacto de 5 minutos.

USO INDICADO DE INTERVENCIÓN[™]

(Bactericida, Fungicida, Virucida)*

5 minutos @ 1:16 a 1:64

(Intervention[™] como agente de limpieza)

3 minutos a 1:128 a 1:256 Dilución

* Vea la etiqueta del producto para instrucciones de uso

Indicaciones de uso

Para una dilución más fácil

Proporción	Por litro de agua
1:16	64 ml
1:32	32 ml
1:64	16 ml
1:128	8 ml
1:256	4 ml

Intervención[™] es el único desinfectante amigable con la agricultura que funciona con Peróxido de Hidrogeno Acelerado[®]. AHP[®] utiliza una mezcla sinérgica de ingredientes biodegradables para mejorar la capacidad de limpieza y acelerar la eficacia del peróxido de hidrógeno, lo que lleva a tiempos de contacto tan cortos como 60 segundos, sin comprometer la seguridad de los animales, las personas y el planeta.