



HPPA

SOLUCIÓN DE ÁCIDO PERACÉTICO

TIPO DE PRODUCTO: SOLUCIÓN DE ÁCIDO PERACÉTICO

INDICADO PARA: BOVINOS / PORCINOS / AVES / EQUINOS / MASCOTAS

CARACTERÍSTICAS

- Desinfectante de amplio espectro y de acción biocida rápida.
- No espumante.
- Rápida y fácilmente degradado en sub productos no peligrosos.
- Puede ser usado mediante CIP, aspersion, inmersión o termoniebla.
- Aprobación DEFRA.

AMBITOS DE USO

HPPA es un poderoso desinfectante para ser empleado en las diferentes superficies de granjas de animales de crianza, engorda y reproductoras. HPPA es un avanzado desinfectante líquido a base de ácido peracético, de amplio espectro y efectivo contra bacterias Gram positivas y negativas, hongos, virus y esporas. HPPA tiene capacidad de eliminar los Biofilms.

HPPA está formulado con máxima estabilidad y máxima eficacia, pero también con máxima seguridad para operarios y para el medio ambiente, descomponiéndose en oxígeno, dióxido de carbono y agua.

HPPA puede ser usado como desinfectante de alto nivel para superficies, equipamiento e instalaciones en:

- Granjas Avícolas: granjas de engorde, de reproductores o de gallinas de postura.
- Granjas Porcinas: maternidad, crianza, recria y engorde (sitios 1, 2 y 3).
- Planteles Lecheros: salas de ordeño y guacheras.



- Haras e Hipódromos: corrales.
- Plantas de Incubación: incubadoras, nacedoras, salas de nacimiento o de vacunación, áreas de despacho, etc.
- Planteles ovinos: áreas o salas de parición.

APLICACIÓN

HPPA puede ser aplicado con mochila o máquina de espaldas, aspersores automáticos, termoniebla o Ultra Bajo Volumen (ULV), por inmersión (Ej.: Pediluvios) y por inundación (Ej.: sistema de agua de bebida de planteles de animales).

SUPERFICIES DE APLICACIÓN

HPPA se utiliza para la desinfección de superficies de acero inoxidable, plástico, poliuretano, polipropileno o polietileno, azulejos, linóleo, vinilo, asfalto, concreto y porcelana.

DILUCIÓN Y RANGO DE APLICACIÓN

- En caso de Aspersión, se recomienda diluir HPPA 1:250 (equivale a 4 ml/litro de agua), y aplicar 300 ml de solución por metro cuadrado de superficie. Estas superficies deben ser previamente lavadas y enjuagadas. Para superficies con mayor desafío microbiológico, diluir HPPA 1:100 (equivale a 10 ml/litro de agua) y aplicar a razón de 300 ml de solución por m² de superficie.
- En caso de Termoniebla o Desinfección aérea, diluir HPPA 1:10 (equivale a 100 ml/litro de agua) y aplicar 15 ml de solución por m³. Acompañar su uso con el carrier Fog Enhancer Para desinfección de ductos o tuberías, diluir HPPA 1:200 a 1:500 (equivale a 5 ml a 2 ml/litro de agua) y dejar actuar por 4 a 6 horas como mínimo.
- Para Pediluvios, preparar una solución 1:100 a 1:200 (equivale a 10 ml a 5 ml/litro de agua, respectivamente).