

FICHA TÉCNICA AQUACTIVA 400 ANIMALS (GANADERÍA)

AQUACTIVA 400 ANIMALS (GANADERÍA)

Desinfectante de ámbito veterinario

- Desinfección integral de animales
- Prevención y tratamiento de enfermedades de la piel (dermatitis, mastitis, etc.)
- Ayuda a la curación de heridas.
- Eliminación de malos olores y reducción del amoníaco

* Disponible en garrafas de 5 y 10 y 20L y en IBC de 900L.



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

Destinado a la:

- **Desinfección integral de animales por aspersión:** piel, ubres, pezones (pre y post ordeño), orejas, patas, etc. de animales.
- **Desinfección de instalaciones ganaderas en presencia de animales por pulverización/nebulización:**
 - Eliminación de los patógenos del aire.
 - Reduce enfermedades respiratorias y riesgos de contagio (epidemias).
 - Reducción del amoníaco.
- **Altamente eficiente para cualquier tipo de patógeno:** virus (incluso gripe aviar H5N1, gripe porcina H1N1), bacteria (legionella, salmonella, listeria, E. Coli, etc.), hongos, algas y biofilm. No desarrolla resistencia antimicrobiana.
- **Con un poder de desinfección hasta 100 veces superior al de la lejía** (hipoclorito sódico).
- **Producto 100% ecológico y biodegradable** libre de productos químicos tóxicos, a diferencia de los desinfectantes convencionales.
- **Totalmente inocuo para el ser humano**, los animales y el medio-ambiente: no requiere ninguna protección especial o medidas de prevención de riesgos, ni exige precaución alguna para su transporte, manipulación y aplicación. Sin plazo de seguridad. **Clasificado como "no peligroso" según norma CLP y REACH.**
- **Altamente eficaz en la prevención y tratamiento de enfermedades de la piel** (mastitis, dermatitis, etc.).
- **Ayuda a la curación de heridas, acelera el proceso de regeneración de la piel**, previene la infección en todo tipo de heridas (patas, mordeduras, castraciones, peleas, etc.).

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ingredientes principales	Nº CAS	EINICS-NO	% Peso/Vol	Símbolos
Cloruro de Sodio	7647-14-5	231-598-3	NaCl = 0,10%	NaCl
Ácido Hipocloroso	7790-92-3	232-232-5	HClO = 0,04%	HClO
Agua	7732-18-5	231-791-2	H2O = 99,86%	H ₂ O

MODO DE EMPLEO

Producto listo para su uso. No requiere aclarado. Apto para cualquier tipo de ganado.

Desinfección del aire y de las instalaciones en presencia de animales:

- Aplicar la solución pura, sin diluir, sobre las zonas a tratar: piel, patas, pezuñas, cola, pezones, etc. por pulverización: (efecto bactericida : 5 minutos) o mediante nebulización (tiempo de contacto mínimo: 1 hora).

Desinfección y curación de heridas.

- Aplicar sobre la zona a tratar del animal mediante un pulverizador o algodón con la solución pura, sin diluir.
- Se debe aplicar preferentemente después de limpiar la piel del animal.

Desinfección de ubres pre y post ordeño.

- Aplicar la solución pura, sin diluir, antes del ordeño: rocíe hasta mojar completamente o sumerja cada pezón en la solución – tiempo de acción, 60 segundos.
- Aplicar después del ordeño: Inmediatamente después del ordeño, sumerja o rocíe cada pezón con la solución. Tiempo de acción 5 min.
- Asegúrese de que toda la superficie de los pezones esté cubierta.

ACTIVIDAD BIOCIDA Y NORMAS DE ENSAYO

Bactericida: EN 1656

Fungicida / Levuricida: EN 1657 – EN 16438 – EN 13624

Viricida: EN 14675, Ensayos específicos sobre el SARS-CoV-2 realizados por FISABIO

Desinfección por nebulización: EN 17272: 2020 (bactericida, viricida, fungicida, levuricida)

TIPO DE PRODUCTO Y HOMOLOGACIÓN

Producto homologado por el Ministerio de Sanidad para uso

TP3: Higiene veterinaria



Cerdos



Aves



Vacuno de leche



Caballos



Granjas de madres



Gallinas ponedoras

