

DESINFECTANTE WÜRTH - GIA



Contenido	Art. Nº	U/E
25 kg	0893 762 003	1

Desinfectante de amplio espectro para uso ganadero y en la industria alimentaria.

Características

- Producto con registro biocida para entorno ganadero (tipo 3) e Industria alimentaria HA (tipo 4).
- Amplio espectro de acción frente a una gran cantidad de microorganismos: virus, bacterias, hongos y algas. Según uso y aplicación.
- Compuesto estabilizado: su acción es poco afectada por la presencia de materia orgánica o suciedad, prolongando su efecto desinfectante.
- Indicado para la desinfección de establos de todo tipo de ganado (porcino, vacuno, ovino, caballos, aves, etc.) e instalaciones de industria alimentaria (cárnica, láctea, zumos, frutas y verduras, etc.)
- Apto para pediluvios y bañeras de desinfección de pezuñas de animales.
- Utilizable en pediluvios de desinfección de ruedas y arcos de lavado de vehículos de transporte de animales y alimentos.
- Compatible con metales (acero, acero inoxidable, aluminio, cobre, etc.) y respetuoso con plásticos, ruedas de vehículos y vidrios.
- Envase semi-transparente que permite ver la cantidad de producto restante.

Datos técnicos	
Composición	Glutaraldehído 10%.
Aspecto	Líquido incoloro
Olor	Aldehído
pH (20°C, Prod. Puro)	7
Densidad (20°C)	1 g/ml
Test y ensayos	Supera test de actividad virucida frente a virus de Enfermedad de Talfan y Hepatitis Canina Contagiosa
Caducidad	1 año
Registro ROPZ (tipo prod. 3)	0911-P (entorno ganadero)
Registro DGSP (tipo prod. 4)	15-20-05090-HA (industria alimentaria)

Modo de empleo

Desinfección de contacto: superficies y equipos por lavado manual, pulverización, inmersión o circulación con el producto diluido en agua. Antes de aplicar el producto, realizar una limpieza en profundidad. Desinfección zonas riesgo alto: 4-5% (40-50 ml/l. agua); zonas riesgo medio: 2-3% (20-30 ml/l. agua); zonas riesgo bajo (mantenimiento): 1% (10 ml/l. agua).

Tras la desinfección, eliminar los restos de producto aclarando con agua de consumo las superficies tratadas antes de su utilización. Incompatible con productos básicos, clorados y tensioactivos aniónicos. Comprobar compatibilidad del producto con los materiales realizando prueba previa al tratamiento.

Aplicaciones



Vehículos transporte alimentos



Granjas



Pediluvios / arcos lavado



Industria alimentaria

Ventajas

- Elimina microorganismos que contaminan las zonas tratadas y pueden transmitir enfermedades o causar de infecciones.

Beneficios

- Amplio espectro de acción (virus, bacterias y hongos) en un solo producto.
- Eficaz a dosis reducidas y estable frente a la suciedad.

Estos datos son solo recomendaciones basados en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas previas a su uso. Para más información consultar ficha técnica del producto. Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el biocida antes de usarlo.