



FICHA TÉCNICA

SANITRON

Desinfectante

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

Consiste en una combinación sinérgica altamente estabilizada de glutaraldehído (15 %) y cloruro de alquildimetilbencilamonio (15 %) en medio acuoso.

2. DESCRIPCIÓN

SANITRON es un desinfectante de alto nivel con actividad, bactericida, fungicida, esporicida y virucida indicado para la desinfección aérea y de contacto de superficies en instalaciones y medios de transporte en las explotaciones ganaderas, avicultura y cunicultura (ambientes, suelos, paredes y techos de edificios, naves y medios de transporte, recipientes del transporte ganadero, contenedores y fosas de cadáveres, fosos y vados en pediluvios, rodaluvios, arcos de desinfección, instalaciones de ordeño, salas de incubación, desinfección de huevos incubables, silos, jaulas, comederos, bebederos, yacijas, equipos y material ganadero, avícola e industrial). También recomendado para la desinfección de instalaciones y materiales, en salas de hospitalización, quirófanos, clínicas veterinarias, residencias y criaderos, parques zoológicos, etc.

Actividad bactericida frente a:

- . Escherichia Coli
- . Enterococcus hirae
- . Pseudomonas aeruginosa
- . Staphylococcus aureus
- . Salmonella

Actividad fungicida frente a:

- . Aspergillus Níger
- . Candida albicans

Actividad esporicida: A la dosis del 2 % y a temperaturas de 50 - 60 °C, presenta actividad esporicida, siendo recomendable un tiempo de contacto de 1 a 2 horas.

Actividad virucida frente a:

- . Adenovirus tipo 2
- . Herpés simplex
- . Vaccinia
- . Asian influenza



Características:

Acción remanente: Las superficies tratadas conservan su poder desinfectante durante varias horas. Los gérmenes que se depositan sobre las mismas, después de la aplicación del bactericida, son destruidos.

Poder de penetración: Debido a su buena tensión superficial, el producto penetra en los menores intersticios consiguiendo la desinfección en aquellos lugares y rincones de difícil acceso, completando, al mismo tiempo, la acción limpiadora del detergente que se ha aplicado previamente.

Facilidad de eliminación: Se elimina fácilmente por simple enjuague.

No corrosivo: A las dosis de uso habitual, las soluciones no presentan ningún efecto corrosivo.

Estabilidad: El producto puede conservarse durante largo tiempo almacenado en los envases de origen, en lugares frescos y secos y preservados del contacto de la luz directa.

3. MODO DE EMPLEO

Antes de usar el producto léase detenidamente la etiqueta. Tratar las áreas en ausencia de los animales. Autorizado para uso en el entorno ganadero. Uso exclusivo por personal especializado.

SANITRON se aplica diluido en agua mediante pulverización, inmersión, cepillado manual o nebulización según las dosis indicadas.

Dependiendo de la porosidad y el estado de limpieza de la superficie se aplicará de 1 a 3 litros de emulsión por cada 10 m².

LUGAR	USO	DOSIS	FORMA DE APLICACIÓN
Locales y recintos	Desinfección de superficies:		Pulverización o cepillado dejándolo secar durante 15 minutos
	<ul style="list-style-type: none"> • Desinfección rutinaria • Vació sanitario • Brote de enfermedad 	2 ml/l 4ml/l 8 ml/l	
	Desinfección aérea	10 ml/l	Nebulización
Utensilios y pequeño material		2 ml/l	Pulverización o inmersión de 15-30 minutos
Depósitos y recipientes en general		2 ml/l	Pulverización o cepillado de 15-30 minutos
Medios de transporte		4 ml/l	Pulverización o cepillado de 15-30 minutos
Vados sanitarios y arcos de desinfección		10 ml/l	Pulverización o inmersión de 15-30 minutos
Fosos y contenedores de cadáveres		10 ml/l	Pulverización o Nebulización



4. PRECAUCIONES

Indicaciones de peligro:

H302 + H332 Nocivo en caso de ingestión o inhalación.

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves.

H334 Puede provocar síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación.

H317 Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H335 Puede irritar las vías respiratorias.

H410 Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

Consejos de prudencia:

P270 + P260 + P271 No comer, beber ni fumar durante su utilización. No respirar los vapores. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

P280 + P284 + P264 Llevar guantes / prendas / gafas / máscara de protección y equipo de protección respiratoria. Lavarse las partes en contacto con el producto concienzudamente tras la manipulación.

P272 + P363 Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

P403 + P233 + P102 + P405 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente y fuera del alcance de los niños. Guardar bajo llave.

P273: Evitar su liberación al medio ambiente.

P391: Recoger el vertido.

P501 Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

Gestión de envases: Los envases vacíos deberán gestionarse de acuerdo a sus características de peligrosidad y de conformidad con la normativa vigente a través de gestores de residuos autorizados.

5. INFORMACIÓN ADICIONAL

Registro N°: 01755-P - SANITRON

Titular del registro: ZAPI QUIMICAS IBÉRICA, S.L.

Distribuido por:

PESTNET ESPAÑA S.L.

Sector Foresta, 37 Local Izquierdo

28760 - Tres Cantos (Madrid)

Teléfono: +34 918046164

Fax: +34 918046038

Distribuido por PESTNET ESPAÑA S.L.
Sector Foresta, 37 local Izquierdo -
28760 Tres Cantos (MADRID).
Tel.: 918 046 164



Ficha Técnica
SANITRON

