



Novalfarm Ltda.
Calidad, Ética y Servicio

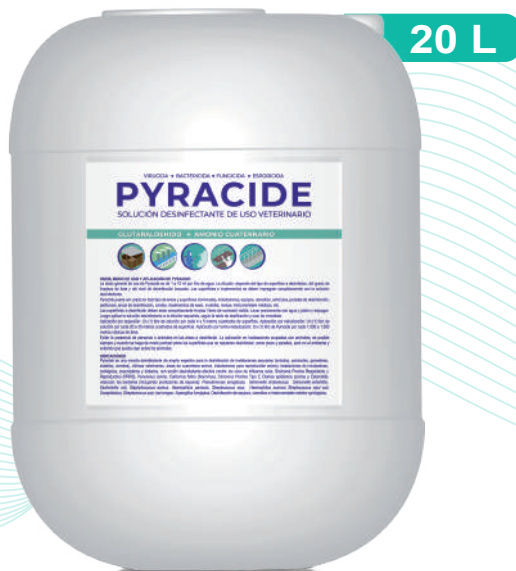
VIRUCIDA • BACTERICIDA • FUNGICIDA • ESPORICIDA

PYRACIDE

SOLUCIÓN DESINFECTANTE DE USO VETERINARIO

GLUTARALDEHIDO + AMONIO CUATERNARIO

Pyracide es una mezcla desinfectante de amplio espectro para la desinfección de instalaciones pecuarias (avícolas, porcícolas, ganaderas, establos, corrales), clínicas veterinarias, áreas de cuarentena animal, instalaciones para reproducción animal, instalaciones de incubadoras, zoológicos, zocriaderos y bioterios, .



*imágenes de envases son de referencia

Calle 2A # 69 F 14 - BOGOTÁ D.C. - PBX: 414 4531

www.novalfarm.com.co

30
AÑOS

COMPOSICION:

Cada 100 ml de solución contienen Glutaraldehido 10 g; Cloruro de alquil dimetil bencil amonio 6 g; Excipientes c.s.p. 100 ml.

INDICACIONES:

PYRACIDE es una solución VIRUCIDA, BACTERICIDA, FUNGICIDA, ESPORICIDA, con acción desinfectante efectiva contra: los virus de Influenza aviar, Síndrome Porcino Respiratorio y Reproductivo (PRRS), Parvovirus canino, Calicivirus felino (Norovirus), Circovirus Porcino Tipo 2, Diarrea epidémica porcina y Estomatitis vesicular; las bacterias (incluyendo productoras de esporas): Pseudomonas aeruginosa, Salmonella choleraesuis, Salmonella enteritidis, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Haemophilus parasuis, Streptococcus equi, Haemophilus somnus Streptococcus equi sub Zoepideicus, Streptococcus suis; los hongos: Aspergillus fumigatus. Desinfección de equipos, utensilios e instrumentales médico quirúrgicos.

DOSIS:

La dosis general de uso de Pyracide es de 1 a 10 ml por litro de agua. La dilución, depende del tipo de superficie a desinfectar, del grado de limpieza de ésta y del nivel de desinfección buscado. Las superficies e implementos se deben impregnar completamente con la solución desinfectante.

Pyracide puede ser usado en todo tipo de áreas y superficies inanimadas, instalaciones, equipos, utensilios, vehículos, pocetas de desinfección, pediluvios, arcos de desinfección, caniles, implementos de aseo, muebles, mesas, instrumentales médicos, etc.

Las superficies a desinfectar deben estar completamente limpias, libres de suciedad visible. Lavar previamente con agua y jabón y enjuagar. Luego aplicar la solución desinfectante a la dilución requerida, según la tabla de dosificación y usar de inmediato.

Aplicación por aspersión: Un (1) litro de solución por cada 4 a 5 metros cuadrados de superficie. Aplicación por nebulización: Un (1) litro de solución por cada 20 a 30 metros cuadrados de superficie. Aplicación por termo-nebulización: Un (1) litro de Pyracide por cada 1.000 a 1.500 metros cúbicos de área.

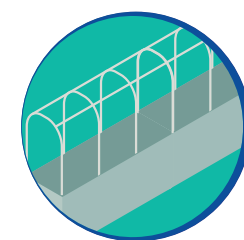
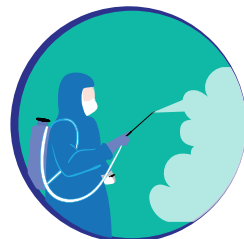
Evitar la presencia de personas o animales en las áreas a desinfectar. La aplicación en instalaciones ocupadas con animales, es posible siempre y cuando se haga de modo puntual sobre las superficies que se requieran desinfectar, como pisos y paredes, pero no al ambiente y evitando que pueda caer sobre los animales.

RECOMENDACIONES: Almacenar en sitio fresco y seco a temperatura inferior a 30 °C, bien tapado.

ADVERTENCIAS Y/O PRECAUCIONES:

- Usar gafas, careta para gases, guantes de caucho y ropa protectora, para manipular y aplicar el producto. Después, lavarse bien con agua y jabón, antes de comer, beber o fumar. Así mismo lavar la dotación antes de volver a utilizarla.
- Superficies y utensilios usados para el suministro de alimentos y agua para el consumo animal, dejar en contacto con el desinfectante por 15 a 20 minutos, luego, deben enjuagarse muy bien con agua potable. Utensilios e instrumentales médicos, quirúrgicos y odontológicos que puedan sumergirse, deberán permanecer en contacto con la solución desinfectante por un periodo mínimo de 30 minutos para lograr un alto nivel de desinfección y por un periodo de 6 a 12 horas para alcanzar esterilización en frío.
- Las instalaciones una vez desinfectadas deben permanecer cerradas a no ser que se requiera su uso inmediato. En este caso en el cual deberán ventilarse antes del ingreso de personas o animales.
- Una vez agotado el producto, enjuagar el envase, desecharlo de acuerdo a las normas ambientales y NO reutilizar para envasar otro tipo de productos o alimentos.
- Si por accidente hay contacto del producto con la piel u ojos, inmediatamente enjuagar la zona afectada con abundante agua. Enjuagar los ojos con agua potable durante 15 minutos.
- Si por accidente es ingerido, beber inmediatamente agua en abundancia. Evitar el alcohol y acudir al médico, llevando consigo la etiqueta del producto.
- No arrojar el producto a ríos o quebradas.
- PYRACIDE es únicamente para aplicación como desinfectante de uso externo en superficies e instalaciones.

USO	Dosis / L de agua	Método de aplicación	Observación
Desinfección general de instalaciones (bodegas, galpones, caniles, establos, corrales, pisos, techos, paredes, incubadoras, etc.)	5 ml 10 ml	Aspersión Nebulización	4-5 m ² /L sol. 20-30 m ² /L sol.
Desinfección general de instalaciones y locales cerrados (galpones, bodegas, silos)	500 ml	Termo - nebulización.	1 L / 1.000 a 1.500 m ³ área.
Pediluvios, pocetas de desinfección.	10 ml	Inmersión	Cambiar sol. a diario.
Arcos de desinfección, vehículos	2- 3 ml	Aspersión	
Utensilios y equipos contenedores de alimento y agua, para consumo animal (comederos, bebederos, etc.)	2 ml	Inmersión, aspersión, esponjas.	Enjuagar tras 20 minutos de contacto.
Instrumentales y equipos médico quirúrgicos y odontológicos que puedan mojarse.	4 ml a 5 ml	Inmersión	Alto nivel desinfección 30 min contacto.
Instrumentales y equipos médico quirúrgicos y odontológicos que puedan sumergirse	10 ml	Inmersión	Esterilización fría 6 - 12 horas contacto
Equipos e instrumentales que no pueden sumergirse (ecógrafos, monitores, pantallas, microscopios, etc.)	5 ml	Esponjas, paños humedecidos	
Mesas de quirófano, mesas y bretes de sujeción, gabinetes, etc.	5 ml	Esponjas, paños humedecidos.	
Equipos móviles y desmontables (pisos, plásticos, estibas, Jaulas, tolvas, carretas, remolques, extractores, paneles, clasificadoras de huevo, bandas, transportadoras, incubadoras etc.)	4 ml a 5 ml	Aspersión Inmersión Paños humedecidos	
Sanitización de huevos fértiles	2 ml	Inmer - asper	
Reducción de microorganismos en presencia de animales	1ml	Aspersión	No aplicar sobre animales.



PRESENTACIONES COMERCIALES: Frasco por 120 ml, Garrafa por 1 L, Garrafa por 4 L, Garrafa por 20 L.

Registro ICA: 10757 - MV

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

CONSULTE AL MÉDICO VETERINARIO