

VIRKON™ H2O

Desinfectante para agua potable de Zotal



DESCRIPCIÓN

Desinfectante líquido concentrado acidificador. Se aplica al agua potable durante los periodos en que hay un mayor riesgo de amenaza patógena y para ayudar a la reducción de *biofilm*.



DOSIS

Efectivo contra bacterias en el rango desde 1,25 g/litro hasta 0,67 g/litro. La tasa de dilución debe ser seleccionada en base al pH del agua registrada en el punto de bebida después de la dosis inicial de VIRKON H2O. El rango objetivo de pH es entre pH 5,0 y pH 6,5. Se aconseja comenzar con una dilución de 1 g/litro y en los casos en que la acidez sea demasiada alta, la concentración puede reducirse a 0,67 g/litro. Cuando la acidez es demasiada baja, la concentración puede aumentarse hasta 1,25 g/litro. Debe evitarse un pH de 4,6 o inferior.

Aconsejamos un control continuo de rendimiento y del consumo de agua durante todo el ciclo de cultivo.

Debido a la posibilidad de inactivación o interferencia con los tratamientos veterinarios, no aplicar a la línea de agua durante 12h antes o 12-24h después, si esas aplicaciones se administran a través de las mismas líneas de agua. No aplicar durante 12h antes y hasta un mínimo de 24h después de que se haya aplicado la vacuna a la línea de agua.

USO

Instalación	Periodo amenaza ejemplos	Periodo de aplicación
Aves de corral	Granjas	Durante el periodo de retirada de antibiótico Hasta 5 días al final del ciclo de la bandada
		Comienzo del engorde Del día 1 al 10
		Periodos de estrés por ejemplo después del manejo sanitario (vacunación, tratamiento con medicamentos o productos nutricionales), durante el clareo de la bandada 24 horas después de la aplicación veterinaria, durante 2 días. El día antes del adelgazamiento de la bandada y dos días después
	Granjas de gallina ponedoras de cría	Brote de enfermedades (por ejemplo, E.coli) Hasta 5 días
		Durante periodos de estrés Semana 25 y semana 40, durante 3 días
Cerdos	Destetes	Durante los periodos de estrés resultantes del proceso de destete, agrupación o movimiento, que a menudo conducen a la reducción de la inmunidad y los desafíos de los patógenos Usar durante 10 a 17 días después del destete
	Criaderos/ Parideras	Periodos de parto Del día 1 al día 10



FORMATO

Envases de 10 kg.



COMPOSICIÓN

Bis(peroximonosulfato)bis(sulfato) de pentapotasio: 49,25 %
Excipientes: 100 %



VENTAJAS

- Eficacia Bactericida, Virucida y Fungicida garantizando una completa desinfección del agua de bebida.
- Efectivo en condiciones de mucha suciedad y, por tanto, puede utilizarse en aguas de todas las fuentes de agua potable apropiadas. Para obtener los mejores resultados se aconseja que el agua se tome de fuentes potables pretratadas. Cuando el agua se toma de fuentes de agua no potable, póngase en contacto con su representante local.
- Diseñado para ser soluble en un amplio rango de temperaturas, incluyendo el agua fría.



Un producto de
Laboratorios Zotal S.L.U.

Ctra. Nacional 630, km. 809
Apartado de Correos 4,
41900 Camas. Sevilla
Tel: +34 954 390 204
Fax: +34 954 395 516
zotal@zotal.com

www.zotal.com