



CARACTERÍSTICAS

Desinfectante de élite bactericida, fungicida, virucida, alguicida, esporicida y activo frente a protozoos, ooquistes de coccidios, y otros parásitos.

Producto 100% biodegradable.

Certificado como Producto de limpieza y desinfección utilizable en ganadería ecológica UE.

Composición: 25% peróxido de hidrógeno, 8% ácido acético, 5% ácido peracético, núcleo OX-VI, excipientes y agua.

Registrado en el Ministerio de Sanidad (15-20/40/90-02518 y 15-20/40/90-02518 HA) y en el Ministerio de Agricultura (0178-P). Cumple lo establecido en el Reglamento Europeo de Biocidas (BPR) 528/2012.

Tal y como especifica el Reglamento 2016/672, la sustancia activa ácido peracético está aprobada para TP2, 3 y 4. Cursada solicitud de autorización para el producto OX-VIRIN en el Registro Oficial de Biocidas.

Envases: OX-VIRIN está disponible en envases de 5, 20, 200 y 1100 kg.

VENTAJAS

- Efecto bactericida, fungicida, virucida, alguicida, esporicida, activo frente a ooquistes de coccidios y protozoos.
- Acción desinfectante rápida y eficaz, previene la difusión de virus y bacterias.
- Su uso continuado no provoca resistencias por parte de los microorganismos, no siendo necesaria la rotación del desinfectante.
- Elimina el biofilm de las superficies.
- No es corrosivo a dosis de uso. Presenta nula toxicidad y es biodegradable 100%.
- Sus propiedades permanecen intactas durante 2 años.
- En dilución mantiene una alta estabilidad.
- Actividad independiente de la temperatura de trabajo y de los parámetros fisicoquímicos del agua.
- Fácil y cómodo control de residual mediante el uso de tiras reactivas colorimétricas.

EFICACIA

Normas UNE-EN 1276, 1650, 13697, 1656, 1657, 14675, 14476.

Eficacia probada frente a bacterias:

Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, Streptococcus spp., Clostridium spp., Enterococcus spp, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Yersinia enterocolitica, Listeria spp., Salmonella spp., Campylobacter spp., etc.

Eficacia probada frente a virus:

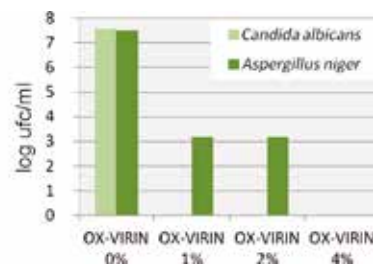
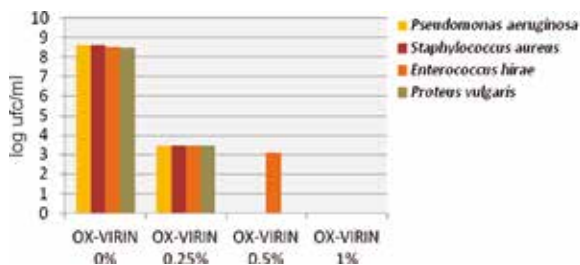
Influenza, Enterovirus spp., Adenovirus spp., etc.

Eficacia probada frente a hongos:

Candida albicans, Aspergillus niger.

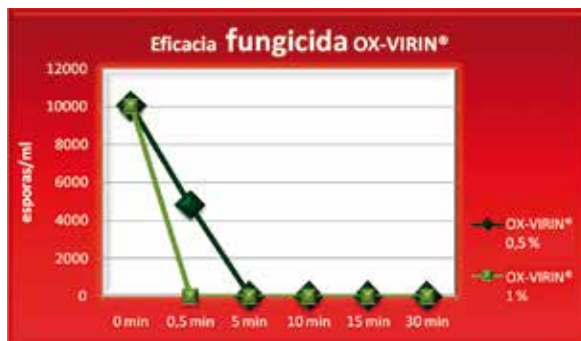
Eficacia probada frente a ooquistes

de *Cryptosporidium parvum*.



En comparación con otros desinfectantes:

Desinfectante	Fenoles	Aldehídos	Clorados	Amonios	Yodóforos	OX-VIRIN
Virus	+	+	++	+ -	+ -	++
Bacterias	++	+	++	+ (G+)	+ (G+)	++
Esporas	-	+	-	-	+	++
Hongos	+	+	+	+ -	+	++



APLICACIONES Y DOSIS

Producto concentrado, que requiere dilución antes de su uso.

Aplicación	Dosis	Tiempo
Limpieza y desinfección de las líneas de distribución de agua en ausencia de animales: tuberías, conductos y bebederos	0,5 - 1%	30 min con recirculación 3-6 horas sin recirculación
Desinfección completa de ambientes, de superficies y de estructuras: naves, centros de incubación, centros de clasificación, etc...	0,25 - 1%	10-15 minutos
Desinfección completa de los equipos: comederos y bebederos, utensilios e instrumentales varios.	0,25 - 1%	5-15 minutos
Desinfección de rodaluvios, pediluvios, arcos y vehículos. Desinfección de residuos y contenedores.	0,5 - 1%	10-20 minutos
Nebulizaciones ambientales en presencia de animales para reducir la carga microbiana.	0,1 - 0,5%	3-5 minutos varias veces al día
Pulverización de huevos incubables.	0,25 - 1%	Según necesidad
Desinfecciones especiales	1 - 5%	Según necesidad

NUEVAS FORMULACIONES CON OX-VIRIN:

Ox-Virín E, formulado con un nuevo Núcleo **OX-VIE** al que se han añadido sustancias tensoactivas que favorecen la creación de una capa perfecta que permite una mayor adherencia y penetración en superficies rugosas y difíciles. Especialmente formulado para la desinfección en condiciones extremas y/o con riesgo de contaminación por microorganismos patógenos altamente resistentes.

OX-VIRIN Presto al uso, producto desinfectante de uso directo que no requiere dilución previa. Máxima eficacia sin riesgo de manipulación ni de error humano.

Para un control integral de la higiene y desinfección se recomienda el uso de **OX-AGUA® 2G** como desinfectante exclusivo del agua. Consultar la gama de detergentes de **OX-CTA**.



Edificio OX

Parque Tecnológico Walqa · Ctra. Zaragoza, Km.566
22.197 Cuarte (Huesca) España
Tel.: (+34) 974 214 124 · Fax (+34) 974 214 470
oxcta@oxcta.com · www.oxcta.com