



## CARACTERÍSTICAS

**OX-VIRIN PRESTO AL USO** es un desinfectante de elite ecológico y efectivo que permite el control de los focos críticos de infección gracias a su demostrada eficacia bactericida, fungicida y virucida.

Su amplio espectro de acción y su formulación exclusiva garantizan la total desinfección de los utensilios y las zonas utilizadas por animales domésticos, de forma segura y cómoda.

Solución estabilizada de **OX-VIRIN®** al 1%.

**Composición:** 0,20% peróxido de hidrógeno, 0,05% ácido peracético, núcleo OX-VI, excipientes y agua.

**Registrado en el Ministerio de Sanidad** (15-20/40/90-07783) y (15-20/40/90-07783-HA).

**Envases:** OX-VIRIN PRESTO AL USO está disponible en envases de 1 kg (con pulverizador para uso directo), y de 20 kg (para uso directo en mochila, o para rellenar envases de 1 kg).



## EFICACIA

Cumple las Normas de eficacia UNE-EN 1276, 1650, 1656, 1657, 13697, 14476, 14675.

### Eficacia probada frente a Bacterias:

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

### Eficacia probada frente a hongos:

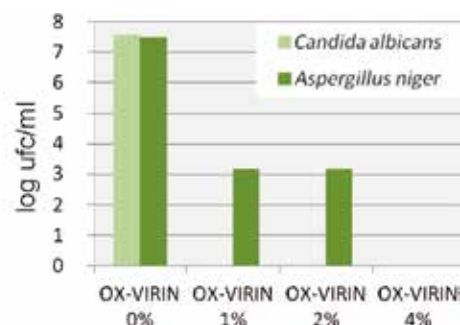
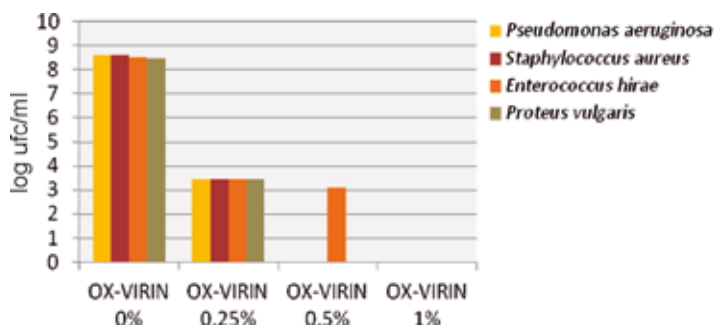
*Candida albicans*, *Aspergillus niger*.

### Eficacia probada frente a oquistes

de *Cryptosporidium parvum*.

### Eficacia probada frente a virus:

*Virus Influenza A H1N1*, *Virus de la Hepatitis Infecciosa canina*, *Virus de la Mixomatosis*, *Enterovirus porcino tipo 1*, *Enterovirus bovino tipo 1*, *Poliovirus tipo 1*, *Adenovirus tipo 5*, *Orthopoxvirus Vaccinia*, etc.





Efectivo  
frente a amplio  
espectro de  
microorganismos

Desinfección  
de superficies  
y ambientes

Desinfección  
de quirófanos,  
consultorios  
y tiendas

**100%**

**Biodegradable**

Desinfección  
de jaulas  
y medios de  
transporte

Estabilidad  
prolongada,  
vida útil 1 año

Nula toxicidad  
para personas  
y animales

Desinfección  
de equipos,  
utensilios  
y ropa



#### APLICACIONES Y DOSIS

Aplicación	Modo de aplicación
Desinfección directa de manos. Posibilidad de aplicación directa sobre la piel..	Aplicación directa / Pulverización
Desinfección directa de guantes.	Aplicación directa / Pulverización
Desinfección directa de superficies e instalaciones: paredes, suelos, mobiliario, materiales, etc.	Aplicación directa / Pulverización / Trapeado 1kg de producto = desinfección 4-5 m <sup>2</sup>
Desinfección directa de equipos y utensilios.	Aplicación directa / Pulverización / Trapeado / Inmersión
Desinfección directa de material textil y calzado.	Aplicación directa / Pulverización / Trapeado / Inmersión
Desinfección directa de la suela del calzado.	Aplicación directa / Pulverización / Inmersión
Desinfección de vehículos y medios de transporte	Aplicación directa / Pulverización
Desinfección ambiental.	Nebulización 1kg de producto = desinfección 1000 m <sup>3</sup>