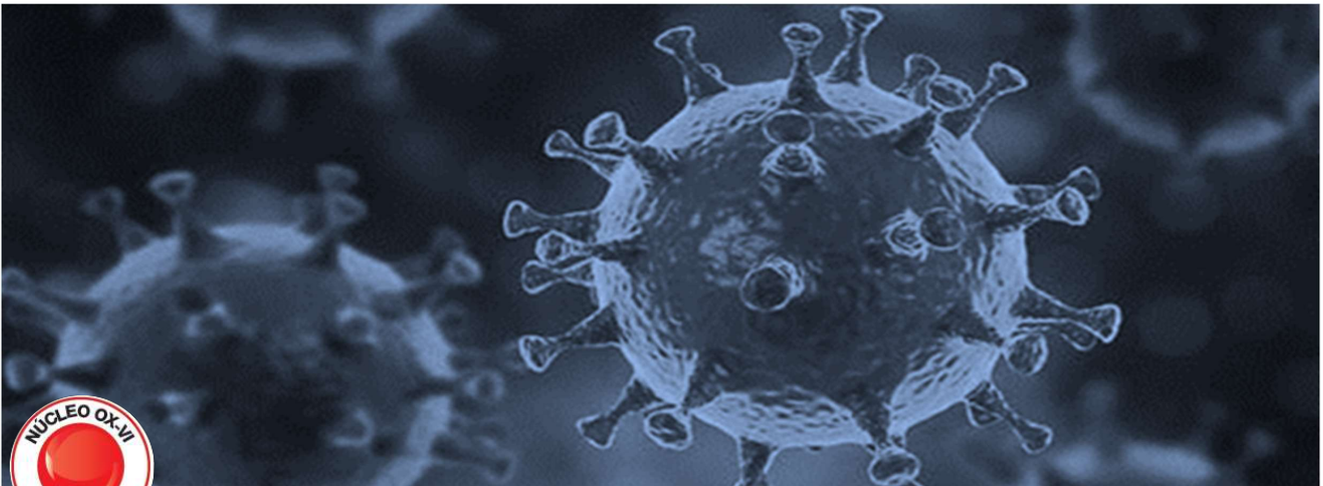


DESINFECTANTE DE ELITE Ecológico



CARACTERÍSTICAS

Desinfectante de alto nivel eficaz frente a virus con envoltura (CORONAVIRUS) de acuerdo a Norma Europea UNE EN 14476.

Producto presto al uso certificado para la desinfección de superficies, utensilios, equipos, materiales y ambientes. Producto 100% biodegradable.

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

Registrado en el Ministerio de Medioambiente (15-20/40/90 - 07783) y en el Ministerio de Sanidad (15-20/40/90 - 07783 HA). 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 PRESTO AL USO en el Registro Oficial de Biocidas.

Tipo de formulación: líquido, presto al uso.

VENTAJAS

- Producto idóneo para la desinfección de superficies. Dado que el Coronavirus se transmite en la gotículas de saliva tamaño medio/grande, acaba depositándose sobre las superficies, y por ello es fundamental ejecutar una desinfección eficaz de todo tipo de suelos, mobiliario, materiales, etc.
- Producto idóneo para la desinfección aérea y fumigación.
- Acción rápida y eficaz que evita la supervivencia y difusión de microorganismos altamente resistentes.
- Su uso continuado no ocasiona la aparición de fenómenos de resistencia microbiana.
- Elimina el biofilm que recubre las superficies.
- Eficaz incluso a bajas temperaturas.
- Producto activo incluso en presencia de materia orgánica. Posee gran estabilidad. Sus propiedades se mantienen intactas durante un año.
- Producto no corrosivo. Respetuoso con los materiales. No afecta a los tejidos, no daña los colores • 100% Biodegradable. No forma subproductos tóxicos. No precisa aclarado.
- Presenta nula toxicidad para las personas, los animales y el medio ambiente.

Global Projects & Supplies

E-mail. comunicación@globales112.com Teléfono +34 91 350 2055

www.globales112.com

EFICACIA

Cumple la Norma UNE EN 14476: Eficacia frente a virus con envoltura (CORONAVIRUS). Además, también cumple las Normas UNE-EN 1276, 1650, 1656, 1657, 13697, 14675.

Eficacia probada frente a Bacterias:

Staphylococcus aureus, Clostridium spp., Enterococcus spp., Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, Yersinia enterocolitica, Listeria spp., Salmonella enteritidis, Salmonella virchow, Salmonella thompson, Salmonella typhimurium, Salmonella hadar, Campylobacter jejuni, etc.

Eficacia probada frente Hongos:

Penicillium spp., Rhizopus spp., Botrytis spp., Colletotrichum spp., Fusarium oxysporum, Rhizoctonia spp., Verticillium spp., Candida albicans, Aspergillus niger, Geotrichum candidum, etc.

Eficacia probada frente Virus:

Orthopoxvirus Vaccinia, Adenovirus tipo 1, Poliovirus tipo 1, Virus Influenza A H1N1, etc.
Eficacia comparativa con otros desinfectantes:

APLICACIONES Y DOSIS

Producto listo para usarse que NO requiere dilución previa.

Dosificar/dor Pulverizador 1000 ml (pack de 12 unidades)

Para obtener más información acerca de otras formulaciones de OX-VIRIN® consultar

EFICACIA COMPARATIVA

	OX-VIRIN Presto al uso	Aldehídos	Clorados	Amonios Cuaternar ios	Alcoholes	Luz UV
Bacterias	++	+	++	+ (G+)	++	+
Hongos	++	+	+	+/-	+	+
Esporas	++	+	-	-	-	-
Virus	++	+	++	+/-	-	-

Aplicaciones	Modo de aplicación
Desinfección de superficies e instalaciones	Aplicación directa / Pulverización
Desinfección de equipos, utensilios, materiales, ropa de trabajo, material textil, etc.	Aplicación directa / Pulverización / Inmersión
Desinfección del calzado	Aplicación directa / Pulverización / Inmersión
Desinfección ambiental	Pulverización fina / Nebulización

Global Projects & Supplies

E-mail. comunicación@globales112.com Teléfono +34 91 350 2055

www.globales112.com