

## HYGIENOL®

Desinfectante viricida neutro

REGISTRO BPR: ES/APPF(NA)-2022-02/04-00845-1

### DESCRIPCIÓN

#### Producto de última generación con registro europeo BPR

Desinfectante de triple acción y de rápida eficacia y actuación frente a bacterias, hongos y levaduras

Desinfectante viricida neutro. Presto al uso. Sin aclarado. Todo uso y multisuperficies. Uso diario directo. Acción rápida de contacto. No mancha, afecta ni daña las superficies. No deja residuos jabonosos ni velos blanquecinos. Alta desinfección de choque. Rápida actuación y evaporación. Producto específico para la total desinfección y saneamiento ambiental. Producto adecuado en los protocolos de desinfección para evitar la propagación del Coronavirus.

Elimina el 99.9% de los microorganismos.

Usos: TP2 (uso ambiental), TP4 (uso alimentario).

**Uso por el público en general y uso por personal profesional.**

Posee eficacia Bactericida según de la norma UNE-EN 13697 Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad bactericida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad. Actividad Bactericida sobre superficies frente a *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*.

Eficacia después de 5 minutos de contacto

Posee eficacia Fungicida según de la norma UNE-EN 13697 Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de superficie no porosa para la evaluación de la actividad fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en colectividad. Actividad Fungicida sobre superficies frente a *Candida albicans* y *Aspergillus brasiliensis*.

El principio activo en porcentaje de propan-2-ol, posee eficacia viricida según la norma UNE-EN 14476:2013+A2:2019 Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión para la evaluación de la actividad viricida en medicina.

Eficacia después de 30 segundos de contacto

## PROPIEDADES

Producto indicado para desinfectar todo tipo de estancias interiores y exteriores. Apropiado para cualquier tipo de objetos, instrumentos y mecanismos: ordenadores, teléfonos, interiores de vehículos, ascensores, camillas, mobiliario, mostradores, tronas, electrodomésticos, baños, puertas y manetas, instrumentos, maquinaria, suelos y azulejos, lámparas cialíticas, cocinas, cubos de basura, tejidos, pulsadores, etc.

Desinfección en la industria de bebidas y alimentos en: circuitos de circulación de líquidos, instalaciones destinadas al transporte y envasado, instalaciones CIP, superficies en general (suelos, paredes, etc.), mesas de acondicionamiento y preparación de alimentos, cámaras de frío y frigoríficos, cubos y contenedores de basura.

## RECOMENDACIONES

No aplicar sobre plásticos de PVC, metacrilato, cuero, polipiel ni sobre piel.

Para desinfectar el interior de vehículos aplicar con equipo de micro atomización.

Probar primero el producto en una zona no visible.

## COMPOSICIÓN

Propan-2-ol. Agua y excipientes s.c.p.

## MODO DE EMPLEO

Retirar previamente los restos de suciedad. Aplicar el producto puro y pulverizado. Frotar y extender con bayeta poco húmeda o papel de un solo uso hasta conseguir el auto secado. No precisa aclarado. Para suelos pulverizar puro, extender con mopa y auto secar.

Para Desinfección en la industria de bebidas y alimentos en: circuitos de circulación de líquidos, instalaciones destinadas al transporte y envasado, instalaciones CIP, Hacer pasar por el circuito a desinfectar el producto puro durante mínimo 2 minutos y proceder a su posterior aclarado con abundante agua

Para uso en mascarillas: Uso especialmente recomendado para desinfección de mascarillas de todo tipo. Actuación rápida. No deja residuos jabonosos en el tejido ni en la celulosa. Pulverizar por el exterior e interior de la mascarilla, dejar actuar durante 3 minutos y posteriormente dejar auto secar.

Para la aplicación con equipo especial para la pulverización micro atomizada. Aplicar sobre cualquier tipo de superficie sin necesidad de frotado. Posee un efecto auto secante. No deja restos, sustancias ni velos en las superficies.

Para el uso prolongado del producto aplicado con equipo de micro atomización se recomienda el uso de mascarilla con filtro de carbono

Tiempo de contacto recomendado para eficacia viricida 30 segundos

Esperar hasta su total evaporación y posteriormente se puede utilizar la estancia con la regularidad habitual.



## PRECAUCIONES Y MANIPULACIÓN

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de llamas abiertas, de chispas. No fumar. Evitar respirar los vapores, la niebla, el aerosol.

No aplicar sobre la piel del cuerpo ni en las manos

## PRESENTACIÓN

Botellas de 750ml con pulverizador.

Garrafa de 5Lt.

## AUTORIZACIONES, REGISTROS Y CERTIFICACIONES

SALLÓ KYRA, S.L. posee autorización para la fabricación de productos plaguicidas con el número de registro B-0157-E

SALLÓ KYRA, S.L. posee autorización para la fabricación de productos desinfectantes de ámbito clínico y antisépticos de piel intacta. número de autorización de la AEMPS: N.º 0471-DS.

**Hygienol®** se fabrica bajo riguroso control de calidad siguiendo las normativas toxicológicas y medioambientales españolas y de la U.E.