

# Sanicentro suelos y superficies

Bactericida y fungicida de contacto

Producto especialmente indicado para la desinfección y limpieza de superficies y material de aprendizaje de piscina.

## PROPIEDADES

Debido a su acción bactericida y fungicida, está especialmente indicada su aplicación en la limpieza de vestuarios, duchas, servicios, bancos, paredes y todo tipo de recintos de afluencia pública.

Garantiza una limpieza potente y eficaz de todas las superficies y materiales.

Bactericida y fungicida universal: piscinas al aire libre y cubiertas.

## BENEFICIOS

- ✓ *Desinfecta el 99,9% de bacterias, hongos y virus\**
- ✓ *Gran eficacia virucida: en 30 segundos*
- ✓ *Limpia y desinfecta en profundidad sin dañar la superficie ni eliminar el color de las mismas*
- ✓ *Previene contagios en las instalaciones*
- ✓ *Agradable aroma*

\*Producto autorizado por Sanidad con eficacia frente a Adenovirus tipo 5 y Norovirus Murino según norma UNE-EN 14476.



**PROPIEDADES**

<b>Aspecto</b>	Líquido fluido	<b>Olor</b>	Cítrico
<b>Color</b>	Incoloro/ligeramente amarillento	<b>pH</b>	7,9

**MODO DE EMPLEO**

Los métodos de aplicación dependerán de la superficie u objeto a limpiar, aconsejando la pulverización para conseguir un mayor rendimiento.

**DOSIFICACIÓN ORIENTATIVA**

**Superficies y equipos:** por pulverización con pulverizador de gatillo y bayeta, con el producto diluido en agua al 25% (1 parte de producto en 3 partes de agua), respetando los tiempos de contacto.

**Suelos:** mediante fregona con el producto diluido en agua (2 tapones (30 ml) en 5 litros de agua). Antes de la aplicación del producto deberá realizarse una limpieza en profundidad. Evitar el contacto con las superficies tratadas o expuestas.

**Cumple la Norma UNE-EN 13697** en condiciones sucias. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de supercye no porosa para la evaluación de la actividad bactericida y fungicida de los desinfectantes químicos utilizados en productos alimenticios, en la industria, en el hogar y en la colectividad.

**Cumple la Norma UNE-EN 14476** en condiciones sucias, a una concentración de 25 %, con 30 segundos de contacto y a 20°C de temperatura, para fines específicos con los microorganismos de ensayo Adenovirus tipo 5 y Norovirus murino.

**PRECAUCIONES DE MANIPULACIÓN Y ALMACENAJE**

A fin de evitar riesgos, siga las instrucciones descritas en la Ficha de Seguridad de producto, que podrá descargarse en la web [www.quicesa.com](http://www.quicesa.com)

Almacenar cerrado en su envase original. Proteger de temperaturas altas.

Exclusivamente para uso profesional.

**PRESENTACIÓN**

Código	Envase	Ud / Caja	Cajas / Capa	Capas / Palet	Ud / Palet
ARV1191	5 L	2 uds	16	5	160

**INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL**

Realice una correcta gestión de los envases depositándolos en el punto de recuperación y reciclaje habilitado por su entidad local. De esta forma hará que el impacto sobre el medio ambiente sea el menor posible.

**CERTIFICACIONES**

Producto homologado en la D.G.S.P. con nº 21-20/40-10825-HA.

Empresa certificada por Lloyd's Register.

