

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

Aspecto	Líquido fluido	Olor	Cítrico
Color	Incoloro/ligeramente amarillento	pH	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 superficie 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

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.

