

# BWT Sanosil S010

Desinfectante listo para usar en superficies muy contaminadas / contaminación biológica

*Desinfectante de superficies*

## DESINFECTANTE DE SUPERFICIES Y AMBIENTES

BWT Sanosil S010 es un desinfectante de amplio espectro y de larga duración para la desinfección de superficies y ambientes. BWT Sanosil S010 se basa en la fórmula probada a base de peróxido de hidrógeno / plata.

BWT Sanosil gracias a una mayor estabilización, también es adecuado para aplicaciones más especiales como la nebulización en el medio ambiente.

BWT Sanosil S010 tiene un mayor contenido de ingredientes activos y, por lo tanto, también es adecuado para la desinfección de superficies muy contaminadas u orgánicamente contaminadas. Esto lo convierte en el producto ideal donde la limpieza a fondo no es posible antes de la desinfección o cuando se requiere un efecto rápido.

## PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO

El principio activo utilizado es el peróxido de hidrogeno ( $H_2O_2$ ). En el proceso de fabricación, la sustancia activa es estabilizada y reforzada con plata, logrando un efecto antimicrobiano de alto nivel de eficacia. Las trazas de plata que quedan son invisibles, no tóxicas y ayudan a prevenir una re contaminación.

El oxígeno elemental ( $O_2$ ), liberado del peróxido de hidrogeno ataca directamente las moléculas de la pared celular de los microorganismos. Este efecto se ve potenciado por los iones de plata, los cuales se ligan a los puentes bisulfuros de ciertas proteínas de microorganismos, inactivando o precipitando estas proteínas.

### APLICACIONES

- Desinfección de superficies en caso de alta contaminación superficial y contaminación orgánica.
- Desinfección por aerosol.

### FÓRMULA

- Listo para usar

### DURACIÓN

- 2.5 años

### FORMATO

- Envases de 1 Litro

### SUSTANCIAS ACTIVAS

- 5% de peróxido de hidrógeno
- 0.005% de plata



# BWT Sanosil S010

Desinfectante listo para usar en superficies muy contaminadas / contaminación biológica

*Desinfectante de superficies*

## HIGIENE DE SUPERFICIE (CON NEBULIZACIÓN)

1. Limpie a fondo las superficies a tratar con un detergente adecuado.
2. Vierta la cantidad requerida de BWT Sanosil S010 en el recipiente de su nebulizador.  
Como indicación aproximada, calcule para una contaminación normal y/o superficies limpias: 5-15 ml/m<sup>3</sup> de volumen ambiente.
3. Ajuste el rociador para producir una niebla fina y rocíe el desinfectante en las superficies/salas deseadas.
4. Use una máscara protectora hermética, la niebla de los aerosoles puede irritar el sistema respiratorio.
5. Comience en la parte trasera del espacio y avance hacia la salida. Al final, cierre la puerta de la sala.
6. Deje que actúe la niebla. Dependiendo de la densidad del aerosol, el tiempo de exposición será de 60 a los 120 min. No entre en la sala durante este tiempo de acción.

## HIGIENIZACIÓN DE PEQUEÑOS COMPONENTES

1. Si es posible, limpie y desinfecte los componentes a tratar en el lavavajillas o con la mano.
2. Vierta BWT Sanosil S010 en un recipiente y sumerja los componentes a desinfectar, retírelos después de unos minutos y déjelos secar. Si el desinfectante no se degrada, puede usarse varias veces.

**Nota importante:** El Sanosil S010 es un Biocida Profesional de uso personal y puede ser aplicado por personal propio de la empresa. Para la correcta aplicación de Sanosil S010 recomendamos realizar la Formación reglada "Aplicación correcta de biocidas de uso por personal profesional". Puede realizar el curso de forma totalmente gratuita en nuestra academia online:

<http://academia.cilit.com>

### SANOSIL LTD

CH-8634

T: +41 (0)55 254 00 54,

e-mail: [info@sanosil.com](mailto:info@sanosil.com),

Internet: [www.sanosil.com](http://www.sanosil.com)

Producto distribuido por:

**BWT IBERICA S.A**

C/Silici, 71 - 73.

08940 Cornellá de Llobregat (Barcelona)

T: +34 900 921 002

e-mail: [info@bwt-iberica.c](mailto:info@bwt-iberica.c)

# BWT Sanosil S010

Desinfectante listo para usar en superficies muy  
contaminadas / contaminación biológica

*Desinfectante de superficies*