

STERISOL 600

Sulfitante Líquido Concentrado

CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES

STERISOL 600 es un producto líquido concentrado que se utiliza para la desinfección de superficies y equipos. Es eficaz contra una amplia gama de microorganismos, incluyendo bacterias, hongos y virus. Se debe utilizar siguiendo las instrucciones de uso y con las precauciones adecuadas.

El producto es estable y no tóxico, pero puede causar irritación en caso de contacto con la piel o los ojos. Se debe evitar la inhalación de vapores y el contacto con superficies metálicas.

- ⇒ Se debe utilizar en áreas bien ventiladas.
- ⇒ Evitar el contacto con superficies metálicas.
- ⇒ Evitar la inhalación de vapores.
- ⇒ Evitar el contacto con la piel y los ojos.
- ⇒ Evitar el contacto con alimentos y bebidas.

El producto debe almacenarse en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa. La vida útil es de 24 meses desde la fecha de fabricación.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

La dosis recomendada es de 10 ml por metro cuadrado de superficie. El producto debe aplicarse con un pulverizador o una esponja. Después de la aplicación, se debe dejar actuar durante 15 minutos antes de enjuagar con agua limpia.

Para superficies grandes, se recomienda utilizar un equipo de pulverización manual o mecánica. El producto debe almacenarse en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar directa.

COMPOSICIÓN

El producto está compuesto por un 60% de ácido sulfuroso y un 40% de agua. No contiene otros componentes.

ANÁLISIS QUÍMICO

El contenido de ácido sulfuroso es de 60,0 ± 0,5%. El pH es de 1,5 a 2,0. El producto cumple con los requisitos de pureza establecidos en el estándar.

ENVASES

El producto se comercializa en envases de 1 litro y 5 litros. El envase de 1 litro pesa aproximadamente 1,2 kg.

STERISOL 600 es un producto sometido a reglamento de uso

