



BOLETÍN DE PRODUCTO

SHS61500020

CLEANSAN 6150

BIOCIDA PARA LA SANITIZACIÓN Y DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES

GENERALIDADES

- Biocida de mayor efectividad respecto a las generaciones anteriores.
- Actividad germinicida (*killer*) sobre bacterias, esporas, levaduras y hongos.
- Ideal en la desinfección de superficies lisas tales como acero inoxidable, vidrio, plástico, aluminio, entre otras.
- Empleado en diversos tipos de industria, incluida de alimentos, por su acción desinfectante.
- Efectivo incluso en presencia de suciedad orgánica y/o aguas duras.
- Incluido en la lista de desinfectantes efectivos para prevenir la contaminación por el SARS-CoV-2 por la Agencia de Protección Ambiental (EPA) de EE. UU.
- Aprobación FDA para su uso en solución como sanitizante de superficies, equipos y utensilios. Ver "CFR 178.1010 Sanitizing Solutions."
- Amigable con el medio ambiente al ser un compuesto biodegradable.
- Menor toxicidad para el ser humano.

COMPOSICIÓN BÁSICA.

El **CLEANSAN 6150** es una mezcla concentrada de sales de amonio cuaternario de 5^{ta} generación.

PROPIEDADES TÍPICAS

- Aspecto: Líquido límpido de incoloro a ligeramente amarillo
- Densidad (20°C, gr./cm³): 0,97 – 0.99
- pH (20°C, Sol 5 %): 6,8 – 8,5

DOSIFICACIÓN Y ALIMENTACIÓN

El **CLEANSAN 6150** se recomienda usarlo **diluido** en el caso de desinfección la concentración oscila entre el 0.4 – 0.5%

y en el caso de sanitización oscila entre 0.2 – 0.3%. Se puede usar en un spray, bomba atomizadora o en un paño limpio, si lo que van a tratar son superficies o paredes.

EMPAQUE

El **CLEANSAN 6150** es empacado en tambores plásticos por 20 Kg. Consulte a su representante técnico comercial de ChemiCoaching para obtener más información.

ALMACENAMIENTO

Como todo producto químico el **CLEANSAN 6150** debe almacenarse bajo condiciones mínimas de seguridad y conservación; se recomienda almacenarlo bajo techo, en un sitio seco y libre de humedad, lejos de fuentes excesivas de calor, en una sección de la bodega acorde con sus propiedades físicas.

SEGURIDAD Y MANEJO

No utilizar directamente sobre la piel. Seguir en todo momento las recomendaciones consignadas en la Ficha de Seguridad (FDS) suministrada por Chemicoaching.

NOTA IMPORTANTE:

La información aquí suministrada es considerada cierta y está basada en nuestro mayor conocimiento del producto y sus normales aplicaciones; sin embargo, no podemos garantizar los resultados ofrecidos cuando su aplicación esté fuera de nuestra supervisión.

Nada de lo aquí mencionado puede ser tomado como argumento para violar la normatividad vigente, derechos de terceros, o para realizar acciones o actos que afecten la comunidad o el medio ambiente.

Fecha última revisión y actualización: junio de 2020.