

INFORMACIÓN TÉCNICA

DICLORO GRANULADO DG 459

557-53459-000



DESCRIPCIÓN

DICLORO GRANULADO DG 459 es compuesto granulado a base de Dicloroisocianurato Sódico que proporciona un 60% mínimo de cloro disponible. Es un producto muy soluble en agua lo que facilita la obtención de forma rápida de los niveles deseados de cloro libre residual.

USO

DICLORO GRANULADO DG 459 es un producto utilizado para la desinfección de aguas de recreativas y aguas industriales que requieran una desinfección efectiva; es altamente estabilizado frente a los rayos ultravioletas del sol y de efecto rápido debido a su rápida disolución.

Es muy recomendado para realizar tratamientos de choque en piscinas debido al efecto rápido. Es necesario hacer tratamiento de choque cuando se vea presencia persistente de algas o si se aprecia que el agua de la piscina tiene un tono verdoso o cierta turbiedad.

Producto concentrado, preparar la solución y dosificar según la recomendación del Asesor Técnico. Para más detalles consulte la sección "Instrucciones de Aplicación".

Estructura Piscinas, Tanques aguas residuales, Tanques de agua, Industrial

Línea Materias Primas para la Industria , Línea Industrial/Profesional

CARACTERÍSTICAS

PROPIEDADES ESPECIALES

Apariencia Granular

Producto altamente concentrado

PROPIEDADES FÍSICAS

DATOS

Granulometría

8-30 MESH

Olor

Característico a cloro

Temperatura de almacenamiento y transporte

No almacenar a más de 35°C.

Cloro disponible

60 %

Humedad % (m/m)

5 % Máximo

Valor del pH

5.5 - 7.0 (Solución al 1%)

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DICLORO GRANULADO DG 459

557-53459-000



PRESENTACIÓN

PRESENTACIONES DISPONIBLES

Envase plástico (cuñetes) de 50 kg

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Instrucciones de aplicación

El producto debe diluirse en agua y aplicarse de forma manual o automática, según las necesidades y requerimientos del cliente. Como referencia de uso en industria se sugiere una dosis de 335 gramos por cada metro cúbico de agua para obtener un aproximado de 200 ppm de ingrediente activo.

En aguas de piscina para un tratamiento inicial o de choque se recomienda utilizar una dosis de 17 gramos por metro cúbico para obtener aproximadamente 10 ppm; sin embargo, esta dosis debe ajustarse según las condiciones del agua a tratar. En aguas de piscina se recomienda monitorear los niveles de concentración de cloro residual, mantener de 1 a 3 ppm el cloro residual en el agua para evitar proliferación de microorganismos.

No se debe aplicar el DICLORO GRANULADO DG 459 de manera directa a la piscina, antes de aplicar la dosis de cloro recomendada se debe disolver en agua, posteriormente aplicar por los contornos de la piscina y poner en recirculación la bomba sin filtrar o agitación manual.

OBSERVACIONES

- ✓ Almacene a la sombra, lejos de cualquier fuente de calor, chispa o llama.
- ✓ Si necesita otra información, para un manejo seguro de este producto, puede visitar nuestra página web <https://www.gruposur.com/asistencia/>
- ✓ Almacene el producto en su envase original entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado, fuera del alcance de los niños.
- ✓ No se recomienda refrigerar el contenido de este envase
- ✓ No mezcle este producto con otros productos usados para limpieza.

SALUD

- ✓ El usuario de este producto puede necesitar un adecuado Equipo de Protección Personal, como se detalla en su respectiva Hoja de Seguridad (MSDS), disponible en la web <http://www.gruposur.com>

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.

INFORMACIÓN TÉCNICA

DICLORO GRANULADO DG 459

557-53459-000



-
- ✓ Si necesita disponer de los envases vacíos de nuestros productos en Costa Rica, acuda a su tienda Sur Color o a nuestro complejo industrial en La Uruca, San José.

Estos datos técnicos fueron calculados bajo condiciones controladas de laboratorio, pero SUR QUÍMICA no tiene ningún control sobre las condiciones, las herramientas, la mano de obra utilizada ni la selección, preparación o compatibilidad de los productos utilizados; por lo tanto, solo da garantía de la calidad del producto, la idoneidad de sus características y cualidades, pero no es responsable de los resultados obtenidos en condiciones imposibles de comprobar una vez hecho el trabajo. SUR QUÍMICA ha hecho lo razonablemente posible para garantizar la veracidad de la información proporcionada aquí, pero no asume responsabilidades por ningún error, omisión o inexactitud de ella.