

## IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO

**NOMBRE DEL PRODUCTO**

**CLORIDEX ALGICIDA PLATINUM**

**DESCRIPCIÓN**

LINEA CLORIDEX® Algicida Platinum es un algicida formulado para eliminar y prevenir la proliferación desde el alga más común (verde) hasta las más resistentes (amarillas, pardas y negras), además de proporcionar claridad superior al agua.

**ILUSTRACIÓN**



## VENTAJAS

- Elimina varias coloraciones indeseables en el agua.
- Es compatible con el cloro al que le incrementa su acción microbiocida.
- No forma espuma.
- Actividad secuestrante de metales.
- Ataca eliminando algas verdes, negras y pardas, así como todas las variedades de hongos

## APLICACIONES

- Piscina de natación. Hotelería.
- Piscinas residenciales, depósitos de agua.

## INSTRUCCIONES DE USO

PARA USO CORRECTIVO:

Seguir las siguientes instrucciones si su piscina o spa presenta algas y/u hongos visibles, o para el arranque de su piscina.

1. Realice proceso de supercloración con LINEA CLORIDEX® Aquachlor 70% si el nivel de ácido cianúrico se encuentra alto, o con LINEA CLORIDEX® Super Choque si la dureza cálcica se encuentra alta (seguir instrucciones en etiquetas).
2. Cepille paredes y pisos con un cepillo adecuado para el material de la superficie.
3. Aspire los residuos del cepillado y retrolave el filtro.
4. Verifique el valor del pH y ajuste al rango ideal (7.2 a 7.6) de ser necesario. Use LINEA CLORIDEX® Reductor pH- si está por arriba de 7.6 o LINEA CLORIDEX® Corrector pH+ si se encuentra por debajo de 7.2 de acuerdo con instrucciones en la etiqueta.
5. Verifique que el nivel de cloro libre se encuentre entre 1 y 3 ppm. Aplique LINEA CLORIDEX® Algicida Platinum a una dosis de 24 ml por m<sup>3</sup>.
6. Encienda la bomba con el filtro en posición de recirculación durante mínimo 1 hora para homogenizar.

#### PARA USO PREVENTIVO

Para prevenir el crecimiento de algas/hongos y tener un agua cristalina, dosifique de 3 a 6 ml por m<sup>3</sup> de manera semanal. Esta misma dosificación se puede usar después de eventos particulares como fuertes lluvias o alta carga de bañistas.

#### PRECAUCIONES Y ALMACENAMIENTO

- Antes de manipular verifique la ficha técnica, hoja de seguridad y tarjeta de emergencia del producto.
- Para manipular este producto utilice guantes, gafas, prendas y máscara de protección.
- No beba, coma o fume mientras lo esté manipulando.
- No lo deje al alcance de los niños ni animales domésticos.
- En caso de ingestión no induzca al vómito. Enjuague la boca con agua. Nunca debe suministrarle algo por la boca a una persona inconsciente, si está consciente suministrarle bastante agua. Transporte a la persona al aire libre y manténgala en una posición que le facilite la respiración.
- En caso de contacto con los ojos retire lentes de contacto si lleva y le resulta fácil. Enjuague con abundante agua durante varios minutos.
- En caso de contacto con la piel (o el pelo) quite inmediatamente todas las prendas contaminadas y lávelas con agua y jabón neutro. Enjuague la piel con abundante agua (dúchese). Si la irritación persiste, repita el enjuague.
- En todos los casos, si persiste la molestia consulte al médico.
- Evite almacenar con ácidos, oxidantes y polímeros aniónicos.
- 

#### OBSERVACIONES

ASEQUIMICOS S.A.S informa que las indicaciones sobre sus productos, consignadas en el presente documento, están basadas en la experiencia y se suministran únicamente a título de orientación. Las recomendaciones implícitas o explícitas consignadas no constituyen garantía de desempeño puesto que no es posible conocer todas aquellas variables inherentes a otras materias primas y procesos de cada usuario en particular.

#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia física	Líquido
-------------------	---------

<b>Composición</b>	Mezcla cuaternaria de amonios al 60%
<b>Color</b>	Verde-azulado
<b>Olor</b>	Olor característico
<b>Densidad Aparente</b>	1.05-1.13
<b>Solubilidad en agua</b>	Soluble
<b>Punto de fusión</b>	N/A
<b>pH directo</b>	2.5-3

## PRESENTACIONES

- 1.2 kg.
- 4 kg

## 8. INFORMACIÓN ADICIONAL

### Manejo ambiental

No dejar que el producto entre en el sistema de alcantarillado. No hay datos disponibles respecto a la información ecológica.

### Datos del fabricante

Planta de ASEQUIMICOS, Km. 3.3 vía Siberia-Funza, Parque Industrial Santa Lucía, Bodega 2A, Funza, Cundinamarca, Colombia. Tel. (601) 893 9803 / +57 (311) 848 9177 [www.asequimicos.com.co](http://www.asequimicos.com.co)

### Control de cambios

Versión 0: 25-07-2023: Creación Formato Ficha Técnica

Quien Elaboro.	Quien Revisó.	Quien aprobó
Eduardo Laitón. Coordinador Control de Calidad	Enrique Franco Director Técnico y de Operaciones	Juan Carlos Duque. Gerente General

**Aqua Integral**®  
Agua para el futuro