



CTX-551C WINTER STAR LINER POWER

DESCRIPCIÓN:

Producto para el mantenimiento del agua en piscinas descubiertas durante el período invernal, evitando la proliferación intensa de algas y bacterias, que producen la putrefacción del agua y la formación de sedimentos calcáreos.

Es un producto altamente concentrado que conlleva los siguientes beneficios:

Respetuoso con el Medio Ambiente

- Producto altamente concentrado
- Menor uso de materias primas, embalajes y energía en su producción
- 50% de ahorro en emisiones de CO₂ en su transporte

Control de aplicación y minimización costes gestión de residuos

- Control exacto del producto utilizado (tapón dosificador)
- Reducción del coste de gestión de residuos (ecoembes)

Minimización de riesgos laborales

- Manipulación segura, sin contacto con el producto químico
- 80% de reducción del peso de carga
- Más fácil, cómodo y limpio

70% de ahorro en espacio de almacenaje y transporte

- Reducción del volumen de producto gracias a su elevada concentración

PROPIEDADES:

Aspecto	Líquido
Color	Azul marino
pH (concentrado a 20°C).	6.0 - 9
Densidad (20°C).....	1,065 - 0.05 g./cm ³



Fluidra Comercial España
Pintor Velázquez, 10
08213 Polinyà (Barcelona) Spain
Tel: 93 713 50 60
Fax: 93 713 41 11 www.certikin.com



La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.



CARACTERÍSTICAS:

Evita la proliferación de todo tipo de algas.

Producto no espumante.

Compatible con todo tipo de tratamientos de desinfección (incluso con la P.H.M.B.).

Totalmente soluble en agua.

Totalmente "exento de cobre" (no produce manchas en piscinas de liner, poliéster o vinilo).

Compatible con todo tipo de sistemas de filtración.

DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

Al finalizar la temporada de baño y sin haber suspendido el tratamiento de mantenimiento, efectuar una supercloración con Dicloro Granulado (0200GR) (15 grs./m.³).

Adicionar al día siguiente 1 lts. de producto por cada 50 m.³ de agua. El valor pH del agua, deberá estar situado entre 7,2 - 7,4.

Verter la dosis necesaria de producto directamente sobre el agua de la piscina. Siendo necesario poner el equipo de filtración en marcha, el tiempo suficiente para obtener una buena distribución del producto en el agua.

Es aconsejable repetir a mitad de temporada invernal la adición de producto.



Fluidra Comercial España

Pintor Velázquez, 10

08213 Polinyà (Barcelona) Spain

Tel: 93 713 50 60

Fax: 93 713 41 11 www.certikin.com



La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.