

Cloro tabletas triple acción



Français

Tablettes au chlore actif pour chlorer l'eau des piscines. Ne modifie pas le pH de l'eau traitée et est compatible avec d'autres produits normalement utilisés dans le traitement de l'eau comme les algicides.

Dosage et mode d'utilisation:

EAU NOUVELLE: Ajuster le pH entre 7,2-7,6, surchlorer l'eau avec 10 g de produit par m³ d'eau (10 ppm).

MAINTIEN: Maintenir le chlore résiduel entre 0.6 et 1 ppm. Contrôler quotidiennement avec un kit de mesure le pH et le contenu en chlore.

Caractéristiques techniques :

Apparence: Comprimés blancs.

pH (10%): 3.0 +/- 0.5

Composants principaux:

Contient symclosène, sulfate de cuivre pentahydraté.

Présentation:

25 kg.

Précautions d'usage ou manipulation:

NE PAS INGÉRER

H272 Peut aggraver un incendie: comburant.

H302 Nocif en cas d'ingestion.

H319 Provoque une sévère irritation des yeux.

H335 Peut irriter les voies respiratoires.

H410 Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

EUH031 Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P221a Prendre toutes précautions pour éviter de mélanger avec des matières combustibles.

P370+P378 En cas d'incendie: Pour l'extinction ne jamais utiliser d'eau.

P280F Porter des gants de protection, des vêtements de protection et un équipement de protection des yeux. Lorsque la ventilation du local est insuffisante, porter un équipement de protection respiratoire.

P304+P340 EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.

P309+P311 EN CAS d'exposition ou d'un malaise:

Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Español

Cloro tabletas triple acción es un desinfectante clorado para agua de piscinas: formulado a base de ácido tricloroisocianúrico (sincloseno): en tabletas de acción prolongada. No modifica el pH del agua tratada y es compatible con los productos habituales de tratamiento de aguas, incluidos alguicidas.

APLICACIONES

- Desinfección y mantenimiento de agua de piscinas
- Supercloración en llenado con agua nueva o tras vaciado
- Control del cloro residual en piscinas de uso colectivo y privado

DOSIS Y FORMA DE EMPLEO

Piscinas con agua nueva o limpia:: Ajustar el pH entre 7,2 y 7,6. Superclorar añadiendo 10 g de producto por m³ de agua (10 ppm). Mantenimiento:: Mantener el cloro residual entre 0,6 y 1 ppm. Controlar diariamente el pH y el contenido en cloro mediante un estuche de medida homologado. Introducir las tabletas directamente en el skimmer o en un dosificador flotante. Nunca añadir el producto directamente sobre los bañistas ni disolver en recipientes cerrados.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Pastillas blancas
pH (solución al 10 %)	3,0 ± 0,5
Principio activo	Sincloseno (ácido tricloroisocianúrico)
Presentación	25 kg
Conservación	Lugar fresco, seco y ventilado · alejado de materias combustibles y fuentes de calor

P273-P391-P501a Éviter le rejet dans l'environnement. Recueillir le produit répandu. Éliminer le contenu/réceptacle avec toutes les précautions possibles.

Attention! Ne pas utiliser en combinaison avec d'autres produits. Peut libérer des gaz dangereux (chlore).

Review::

3

Date::

10/08/2015

PRECAUCIONES DE UTILIZACIÓN

NO INGERIR.: No mezclar con otros productos químicos. En contacto con ácidos libera gases tóxicos (cloro). Para la extinción de incendios no usar nunca agua.

- H272: — Puede agravar un incendio: comburente.
- H302: — Nocivo en caso de ingestión.
- H319: — Provoca irritación ocular grave.
- H335: — Puede irritar las vías respiratorias.
- H410: — Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.
- EUH031: — En contacto con ácidos libera gases tóxicos.
- P102: — Mantener fuera del alcance de los niños.
- P221a: — Tomar todas las precauciones necesarias para no mezclar con materias combustibles.
- P280F: — Llevar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, llevar equipo de protección respiratoria.
- P304+P340: — En caso de inhalación: transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.
- P309+P311: — En caso de exposición o malestar: llamar a un centro de toxicología o a un médico.
- P370+P378: — En caso de incendio: para la extinción no usar nunca agua.
- P273 · P391 · P501a: — Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger el vertido. Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles.

Para información completa de manipulación, conservación y eliminación, solicitar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS): a Instaquim.

Revisión 3 · 10/08/2015

Atención!/Warning!



Detervic S.A.

Pòlgon Industrial Can Malloles

Sant Llorenç Desmunts, 32

08500 Vic

Barcelona

T 938 891 344

F 93 889 16 40

info@instaquim.com

instaquim.com