

MARINA™

We Care, You Enjoy



LONG BLUE Chlor ohne Cyanursäure

Reguläre Wasserpflege mit Kalziumhypochlorit - Tabs 250g



EIGENSCHAFTEN

- Langsam und rückstandsfrei lösliche 250 gr-blau Tabletten.
- Desinfektionswirkung.
- Algizid-Wirkung.
- Nicht brandfördernd bei Transport, Lagerung und Handhabung.
- Vergleichbare Chlorfreisetzung wie bei stabilisierten Chlortabletten.
- Durchschnittlicher Chloräquivalentgehalt von 49,0 % am Herstellungsdatum.
- Der Mindestgehalt an Chloräquivalenten beträgt 46,5 % zum Zeitpunkt der Herstellung.
- Enthält keine Cyanursäure (Stabilisatoren).
- Geeignet für alle Wasserhärten, selbst für sehr hartes Wasser.
- Im Vergleich zu Isocyanuraten nur geringes Ausgasen.
- Das einzige langsam auflösende Calciumhypochlorit auf dem Markt.

SICHERHEITSHINWEIS

NICHT MIT EINEM ANDEREN PRODUKT MISCHEN. NIEMALS VOR DEM GEBRAUCH AUFLÖSEN.

- Die Anwendung dieses Produkts ist nur in Schwimmbädern erlaubt, die an eine Abwasseraufbereitungsanlage angeschlossen sind.
- Nach der Anwendung sofort die Hände waschen.
- Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden.
- Nach versehentlichem Kontakt sofort Gesicht waschen/Augen spülen.
- Niemals Wasser auf das Produkt gießen; es kann bei Kontakt mit zu geringen Wassermengen heftig reagieren.
- Produkt in einem trockenen und gut belüfteten, schattigen Raum lagern, bei einer max. Durchschnittstemperatur von nicht mehr als 30 °C. • Das Verfallsdatum und die Produktnummer sind auf der Verpackung angegeben.
- Das Umfüllen ist zu vermeiden.
- Unbenutztes Produkt nicht auf den Boden, in Gewässer, in die Kanalisation (Waschbecken, Toiletten...) oder in die Kanalisation schütten.
- Das unbenutzte Produkt, seine Verpackung und alle anderen Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgen.
- Vor jedem Eingriff in die schwimmende Vorrichtung, den Skimmer oder den Dosierer, sicherstellen, dass sich kein Produkt mehr darin befindet.

- Benutze einen Kunststoffgreifer, um das Dosierwerkzeug aus dem Eimer zu nehmen.
- Bewahren Sie den Handschuh nach dem Gebrauch außerhalb des Eimers auf.
- **Die Tabletten dürfen niemals in einen Chlor- oder Bromdosierer gegeben werden.**
- **Reinigen Sie die Skimmerkörbe nach jeder Zugabe einer Tablette.**
- **Dieses Produkt wird nicht für die Filterung mit Kartuschen oder Filterbeuteln empfohlen**

GEBRAUCHSANWEISUNG

Wasserlösliche Tabletten

- Desinfektion von Schwimmbädern und Whirlpools (PT2): Zur Verwendung gegen Bakterien, Algen und Viren für Innen- und Außenschwimmbäder und Whirlpools.
- **Vor der Verwendung das gesamte Etikett lesen und alle darin enthaltenen Anweisungen befolgen.**
- Den Zulassungsinhaber informieren, wenn die Behandlung unwirksam ist.
- **Sicherstellen, dass die Filterung eingeschaltet ist und mindestens 15 Stunden pro Tag läuft.**
- **Die Tabletten dürfen niemals in einem Chlor- oder Bromdosierer platziert werden.**
- Die Tabletten sind ausschließlich dazu bestimmt, sie in einem Skimmer oder in dem dafür entwickelten Schwimmdosierer zu verwenden.
- Die Skimmerkörbe sind bei jeder Zugabe einer Tablette zu reinigen.
- Dieses Produkt wird nicht für die Filterung mit Kartuschen oder Filterbeuteln empfohlen.
- Den pH-Wert auf 7,0 bis 7,4, die Säurekapazität (TAC) auf 60 bis 100 mg/l und die Härte (TH) auf 100 bis 200 mg/l einstellen. Das Produkt niemals in Gegenwart von Badenden auf die Wasseroberfläche gießen.
- Im Freibad eine Stabilisatorkonzentration zwischen 25 und 50 mg/l beibehalten.
- Den Chlorgehalt in Schwimmbädern regelmäßig überprüfen, da die UV-Strahlung das Chlor teilweise abbauen könnte.
- Den Zutritt zum Schwimmbecken nicht gestatten, solange die verfügbare Chlorkonzentration über den nationalen Grenzwerten oder - falls kein Grenzwert vorgegeben ist - über 3 mg/l liegt.
- **Alle 5 bis 7 Tage 1 Tablette für 20 bis 25 m³ Wasser vorsehen.**



Dauerhafte Beseitigung von 99 % der Bakterien, entfernt Algen und verhindert unnötige Wasserwechsel



MARINA™

We Care, You Enjoy



LONG BLUE Chlor ohne Cyanursäure

Reguläre Wasserpflege mit Kalziumhypochlorit - Tabs 250g



- In Ermangelung regulatorischer Verpflichtungen empfehlen wir, einen pH-Wert zwischen 7,0 und 7,4 sowie einen Mindestchlorgehalt von 1,5 mg/l (DPD1) einzuhalten.
- Reinigen Sie die Skimmerkörbe jedes Mal, wenn Sie ein Regal hinzufügen.
- Es ist obligatorisch, ein Anti-Kalk-Produkt zu kombinieren.

ANWEISUNGEN FÜR ERSTE HILFE

BEI HAUTKONTAKT: Die Haut sofort mit viel Wasser abwaschen. Dann alle kontaminierten Kleidungsstücke ausziehen und vor der Wiederverwendung waschen. Die Haut 15 Minuten lang weiter mit Wasser waschen. GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. **BEI MÖGLICHEM AUGENKONTAKT:** Sofort mehrere Minuten lang mit Wasser spülen. Kontaktlinsen entfernen, falls der Betroffene welche trägt und diese leicht entfernt werden können. Mindestens 15 Minuten lang weiter spülen. Für medizinische Hilfe den Notruf 112 oder einen Krankenwagen rufen. Informationen für das Gesundheitspersonal/den Arzt : Auf dem Weg zur Arztpraxis auch die Augen mehrmals spülen. **IM FALLE EINER INHALATION:** Das Opfer an die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, in der es bequem atmen kann. Bei Auftreten von Atembeschwerden: Ärztliche Hilfe hinzuziehen. Bei fehlenden Symptomen: GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. **IM FALLE EINER VERSCHLUCKUNG:** Mund sofort ausspülen. Die betroffene Person trinken lassen, wenn sie in der Lage ist zu schlucken. NICHT zum Erbrechen anregen. Für medizinische Hilfe den Notruf 112 oder einen Krankenwagen rufen. Falls ein Arzt aufgesucht wird, den Behälter oder das Etikett bereithalten.

INHALTSSTOFFE

UFI 6WR6-P043-900C-G615 - Wirkstoffe calciumhypochlorit (CAS N°7778-54-3): 62g/100g aktivchlor, freigesetzt aus calciumhypochlorit: 40,5g/100g

SICHERHEIT

Desinfektionsmittel TP2 – SG (Wasserlösliches Granulat). Anwenderkategorie: Berufsmäßigen und Verbraucher. Sehr giftig für Wasserorganismen. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Wirkt ätzend auf die Atemwege. Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor)

freigesetzt werden können. **Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.** Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Staub nicht einatmen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Bei Brand: Sprühwasser zum Löschen verwenden. **BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN:** Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. **BEI VERSCHLUCKEN:** Mund ausspülen. **KEIN Erbrechen herbeiführen.** **BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar):** Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen. **BEI EINATMEN:** Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Unter Verschluss aufbewahren. Inhalt/ Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen. **Schweiz:** Teilweise leere Verpackung / Behälter / Karton müssen an die Verkaufsstelle zurückgegeben oder an eine Sondermüll Sammelstelle übergeben werden.

Gefahr



Dauerhafte Beseitigung von 99 % der Bakterien, entfernt Algen und verhindert unnötige Wasserwechsel



Titulaire de l'autorisation/Zulassungsinhaber:
Innovative Water Care Europe SAS, Z.I. de la Boitardière - B.P. 219 - 37402
 AMBOISE CEDEX - FRANCE - Tel. +33 (0)2 47 23 43 00
Solenis Switzerland GmbH, Mühlentalstrasse 38 - 8200 SCHAFFHAUSEN
 SWITZERLAND - Tel. +41 43 216 34 26

30/01/2024 14:46 - RPF 1606

Achtung vor dem Gebrauch:

