

Experten seit 1928



SCHWIMMBÄDER RESIDENTIAL

Chlor stabilisiert - Reguläre Desinfektion

MINITAB FIZZY 5 G

Chlor stabilisiert

5 g Tabletten

Gewinne

- VORBEUGUNG UND VERHINDERUNG VON ALGENBILDUNG
- SCHNELL AUFLÖSENDE BRAUSETABLETTE
- IDEAL FÜR KLEINE POOLS OHNE FILTERUNG

Merkmale

• 5 gr Sprudeltabelle, rückstandsfrei löslich. • Desinfektionswirkung. • Als nicht brandfördernd eingestuft für Lagerung und Handhabung. • Das Chlor ist stabilisiert gegen die zerstörende Wirkung der UV Strahlen des Sonnenlichts. • Durchschnittlicher Chloräquivalentgehalt nahe 31 %. • Geeignet für alle Wasserhärten, selbst für sehr hartes Wasser. • Verwendbar für alle Filterarten. • Einfach und sparsam in der Dosierung. • Im Vergleich zu Javelwasser geringeres Risiko unerwünschter Ausbleichungen, da die Tabletten auflösen ohne zu spritzen. • Entspricht den Vorschriften für Reinigungsmittel, die in Kontakt mit Lebensmitteln kommen können (Franz. Gesetz von 08/09/99); für diese Anwendung ist das Spülen mit Trinkwasser erforderlich. • Dieses Produkt kann auch in der allgemeinen Desinfektion als Ersatz für Javelwasser verwendet werden.

Komposition

UFI : 8GC2-E0C9-K00Y-DR2N - Enthält troclosennatrium, dihydrat (CAS 51580-86-0) (567 g/kg) (31% Aktivchlor)

Gebrauchsanweisung

Dieses Produkt wird verwendet:

- Wenn Sie mit sauberem Wasser beginnen,
- Nach jedem Schwimmtag
- Alle 2 Tage, während der Pool nicht benutzt wird.

Die Regale sind so konzipiert, dass sie in einem schwimmenden Diffusor untergebracht werden können, sofern dies geeignet ist.

Überprüfen Sie den Chlorgehalt, bevor Sie schwimmen gehen.

1 Tablette für 200 Liter Wasser bereitstellen.

Wenn keine Bestimmungen vorliegen, empfehlen wir einen aktiven Chlorgehalt Mindestchlorgehalt von 1,5 mg/l (DPD1) einzuhalten.

Die Tabletten können auch direkt in den Pool geworfen werden, sofern sie über die gesamte Oberfläche des Beckens verteilt sind.

Sicherheitshinweis

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

Produkt in einem trockenen und gut belüfteten Raum lagern, bei einer max. Durchschnittstemperatur von nicht mehr als 35°C. • Niemals Wasser auf das Produkt gießen; es kann bei Kontakt mit zu geringen Wassermengen heftig reagieren. • Den Schwimmdosierer nie in einen Skimmer legen. Den Schwimmdosierer vor dem Baden aus dem Becken nehmen und in einem sauberen mit 10 Liter Wasser befüllten Eimer im Aussenbereich, nicht in der Nähe der Badenden, aufbewahren. Nach dem Baden, den Schwimmdosierer mit dem Inhalt des Eimers wieder in das Becken geben.

Regelung

• H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. • H319 Verursacht schwere Augenreizung. • H335 Kann die Atemwege reizen. • H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. • EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. • EUH206 Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. • P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. • **P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.** • **P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.** • P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. • P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. • P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. • P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. • P305+P351+ P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. • P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. • P391 Verschüttete Mengen aufnehmen. • P405 Unter Verschluss aufbewahren. • P501 Inhalt/Behälter unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zur Entsorgung zuführen. **Schweiz:** Teilweise leere Verpackung / Behälter / Karton müssen an die Verkaufsstelle zurückgegeben oder an eine Sondermüll Sammelstelle übergeben werden. • Das Verfallsdatum und die Chargennummer sind auf der Verpackung angegeben. • Nach dem Abspülen mit Wasser kann diese Verpackung der Wiederverwertungskette zugeführt werden. Das Spülwasser muss in zugelassene Abwassernetze geleitet werden.

Achtung



05/12/22 - RPF 2211+2211CH



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 25

hth-pool.com

Achtung vor dem Gebrauch:

