



MINITAB™



PRODUKT-VORTEILE

- Beseitigt Bakterien, grünes und trübes Wasser
- Zum schnellen Anheben des Chlorgehalts
- Geeignet für alle Wasserhärten, schnell und rückstandslos löslich

EIGENSCHAFTEN

- 20 gr-Tablette mit verstärkter Auflösung, ohne Rückstände.
- 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 50 %.
- Geeignet für alle Wasserhärten, selbst für sehr hartes Wasser.
- Verwendbar für alle Filterarten.

ANWENDUNGSHINWEISE

- Sicherstellen, dass die Filteranlage eingeschaltet ist.
- Den pH-Wert zwischen 7,0 und 7,4 einstellen.
- Die Tabletten sind darauf ausgelegt, dass man sie in den Skimmer oder einen Dosierschwimmer gibt, vorausgesetzt dieser ist dafür geeignet.

Schock-Chlorung bei grünem oder trübem Wasser:

- Dosieren Sie 5 Tabletten pro 10 m³ Wasser.
- Chlorgehalt prüfen, bevor Baden zugelassen wird.

Wiederherstellung des Chlorgehalts:

- Dosieren Sie 1 Tablette pro 10 m³ Wasser, um den Chlorgehalt um 1 mg/l zu erhöhen (DPD1).

- Sofern es keine gesetzlichen Verpflichtungen gibt, empfehlen wir einen aktiven Chlorgehalt Mindestchlorgehalt von 1,5 mg/l (DPD1) einzuhalten.
- Überprüfen Sie von Zeit zu Zeit den Stabilisatorgehalt. Ein Stabilisatorgehalt von mehr als 75 mg/l bewirkt eine Verlangsamung der Chlorwirkung.
- Für ein perfekt ausgeglichenes Wasser ist eine Alkalinität (T.A.C.) zwischen 80 – 140 mg/l beizubehalten.

VORSICHTSMAßNAHMEN

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., Das Verfallsdatum und die Chargennummer sind auf der Verpackung angegeben.