

Chlorstabilisator



Zur Stabilisierung des Chlorverbrauchs in Schwimmbädern

Beschreibung:

- Verhindert den vorzeitigen Chlorabbau durch UV-Strahlung. Wirkt wie ein „Sonnenfilter“.
- Enthält Sulfaminsäure
- Durch den Stabilisator ergibt sich eine bis zu 20% bessere Ausnützung des Chlors. Dies bedeutet, dass man Chlor (resp. Geld) sparen kann. Bei Kleinpools ist der Einsatz nicht unbedingt notwendig/unverhältnismässig.

Dosierung:

- 1 Liter CHLORSTABILISATOR pro 30'000 Liter bei laufender Umwälzung auf Wasseroberfläche verteilen
- nur nach Wasserneueinfüllung, keine Nachdosierungen notwendig.

Artikelnummer & Gebindegrössen:

- 2500 = 1 Liter

BAG-Registrierung:

- Labulit Chlorstabilisator ist als Chemikalie zur Schwimmbadwasseraufbereitung beim Bundesamt für Gesundheitswesen für die Schweiz zugelassen.

Sicherheitshinweise

- Das Produkt ist ausschliesslich für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden.
- Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.
- Niemals mit anderen Chemikalien mischen!

