



Metall Ex

Entfernt Eisen, Kupfer, Calcium und andere Metalle

Beschreibung

Lieferform: Flüssigkeit

Entfernt Metall- und Kalkablagerungen von Beckenböden und -wänden sowohl im gefüllten, als auch im entleerten Schwimmbecken.

Senkt die Gesamthärte (Calciumhärte).

Entfernt ausschließlich anorganische Ablagerungen.

Dosierung

Der pH-Wert muss vor der Anwendung über 7,5 liegen.

Entfernung von Ablagerungen oder Metallionen:

0,3 bis 0,6l Metall Ex pro 10m³ Beckenwasser gleichmäßig über die Wasser-oberfläche verteilen.

Filterpumpe mindestens 48 Stunden laufen lassen. Danach Filter rückspülen, den pH-Wert kontrollieren und ggf. auf 7,0 bis 7,6 einstellen.

Entfernung von Ablagerungen in entleerten Schwimmbecken:

Metall-Ex mit einem feuchten Tuch auf die zu behandelnde Fläche auftragen und einwirken lassen. Anschließend mit Wasser abspülen.

Tipp

Ob eine Ablagerung metallisch oder organisch ist, lässt sich leicht feststellen (im geleerten Becken). Legen Sie ein mit Metall Ex angefeuchtetes Tuch für 5 - 10 Minuten direkt auf den Fleck. Wird der Fleck heller, handelt es sich hauptsächlich um eine Metallablagerung. Verfärbt sich der Fleck gelb, liegt eine organische Ablagerung vor, die sich mit Metall Ex nicht entfernen lässt.

Unmittelbar nach der Zugabe von Metall Ex kann wieder gebadet werden.

Sicherheitshinweise

Das Produkt ist ausschließlich für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden.

Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Niemals mit anderen Chemikalien mischen!

Lagerung und Transport

Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, stehend und verschlossen im Originalgebinde, kühl und sonnengeschützt transportieren und lagern. Gefahren- und Sicherheitshinweise beachten!

Art.-Nr. 10910

(Gültig für alle verfügbaren Gebindegrößen)

Stand: 03.2019