



# Pool DETOX

Pool DETOX ist ein Produkt mit Mehrfachwirkung, das auf einer Auswahl an Enzymen basiert und die Wirksamkeit der Wasserpflegetechnik während der gesamten Saison verbessert, um mit weniger Aufwand reines und kristallklares Wasser zu erhalten.



## VORTEILE

- **Basiert auf einer Auswahl an Enzymen**, zersetzt organische Verunreinigungen
- **Mehrfachwirkung**: entfernt Phosphate und wirkt als Klarmacher
- **Verstärkt die vier Pflegeschritte**, um die Poolpflege zu erleichtern und mit weniger Aufwand für hygienisch reines und klares Wasser zu sorgen
- **Die integrierte Dosierkappe** ermöglicht eine präzise Dosierung, die die korrekte und sparsame Verwendung des Produkts gewährleistet

**82%**

Inhaltsstoffe  
natürlichen Ursprungs

## EINSATZZWECK

**Zersetzung von organischen Verunreinigungen, entfernt Phosphate und wirkt als Klarmacher.**

Pool Detox zersetzt kontinuierlich organisches Material, wie z.B. Sonnencreme, Hautschuppen von Badegästen, Schweiß, Algenreste...

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Natürlich braunes Flüssigprodukt ohne Farbstoffe, enthält eine Auswahl an Enzymen, einen Phosphatentferner und einen Klarmacher. Kompatibel mit allen Filterarten (Kieselgurfilter ausgenommen) und Desinfektionsmethoden.

## ANWENDUNG

- Wöchentliche Anwendung: Flasche vor Gebrauch schütteln und **25 ml** (1 Verschlusskappe) je **10 m<sup>3</sup>** bei laufender Filteranlage direkt in das Becken in der Nähe der Einlaufdüsen geben.
- Filteranlage nach Anwendung 12 Stunden laufen lassen.

## WICHTIGE HINWEISE

Pool DETOX ist ein natürlich braunes Flüssigprodukt ohne Farbstoffe. Nach der Zugabe von Pool DETOX kann es zu einer leichten Schaumbildung kommen, die nach wenigen Minuten vollständig nachlässt.

## HILFREICHE INFORMATIONEN

<b>pH-Wert</b> 7,0 - 7,4	<b>Dosierung</b> 25 ml (1 Verschlusskappe) / 10 m <sup>3</sup>
<b>Chlorgehalt</b> Geringer als 5ppm	<b>Wann</b> Wöchentlich
<b>Wassertemperatur</b> Zwischen 18°C und 35°C	<b>Wo</b> Vor den Einströmdüsen

## UNSER BEITRAG FÜR DIE UMWELT

**Pool Detox optimiert den Verbrauch an Pflegeprodukten, die zur Wasseraufbereitung benötigt werden.**

