

AktivSauerstoff DuoTabs

2 in 1 – chlorfreie Desinfektion und Algenverhütung

SYNaqua®
PoolCare

DESINFEKTION
OHNE CHLOR

Anwendungsbereich:

Die SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTabs sind das perfekte und innovative Kombinationsprodukt zur chlorfreien Wasserdesinfektion und Algenverhütung im privaten Schwimmbad.

Vorteile:

- Synergieeffekt: Beide Komponenten zusammen verstärken sich gegenseitig in ihrer Wirkung
- Spürbar angenehme und geruchslose Wasserqualität ohne Chlor, sanft zu Haut und Haaren
- Besonders hautfreundlich in der Anwendungskonzentration
- Schwermetallfrei, daher für alle Beckenarten, auch für Metallbecken geeignet
- Materialschonend und arbeitserleichternd
- Schnell rückstandsfrei löslich und pH-neutral

Produktbeschreibung:

In ihrer Kombination verstärken die Komponenten der SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTabs ihre Wirkung.

SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTabs sind sanft zu Haut und Haaren, schwermetallfrei und daher für alle Beckenarten, auch Metallbecken, geeignet.

Sie sind rückstandsfrei löslich und pH-neutral. Erhältlich sind die SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTabs in der Dose oder im Eimer als 1kg und 5kg Gebinde.

Anwendungsempfehlung:

Voraussetzung für eine wirksame Wasserdesinfektion und Algenverhütung ist das Einstellen des pH-Wertes auf 7,0-7,4.

Erstdosierung: 2 SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTabs je 20-30m³ Beckeninhalte, am 3. und 5. Tag nochmals jeweils 1 SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTab pro 20-30m³ Beckeninhalte.

Nachdosierung: 1 SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTab je 20-30m³ wöchentlich.

Wichtige Hinweise:

- Bei stärkerem Badebetrieb, Gewitterregen, höheren Temperaturen oder Entstehen von glitschigen Belägen im Becken sind häufigere oder erhöhte Zugaben bis zur doppelten Menge erforderlich.
- Bei der Erstdosierung ist die Zugabe eines schaumfreien Algizids (z. B. SYNaqua® Algenverhüter EXTRA) von 1 Ltr. pro 10m³ Wasser empfehlenswert.
- Im Falle von Trübungen oder Einfärbungen im Beckenwasser, aufgrund einer Unterdosierung oder starken Belastung, sollten einmalig schnelllösliches Chlorgranulat (z. B. SYNaqua® Chlor S Granulat) oder schnelllösliche Chlortabletten (SYNaqua® Chlor S Tabs) zudosiert werden.
- Ebenfalls empfiehlt sich der Einsatz eines flüssigen Flockmittels oder von Flockkartuschen zur Entfernung feinsten Trübstoffe im Schwimmbadwasser.

Sonstiges:

Beachten Sie immer die Gefahren- und Sicherheitshinweise auf dem Etikett.

Das Sicherheitsdatenblatt zu den SYNaqua® AktivSauerstoff DuoTabs erhalten Sie beim unten genannten Hersteller.