

# Peroxyd

Die Sofortwirkung gegen Fadenalgen durch Aktivsauerstoff

**TRIPOND**  
Einfach schöne Teiche ...

**TRIPOND Peroxyd** wirkt sofort gegen Fadenalgen. Fadenalgen sind ein optisches Indiz für zu viel Phosphat im Teichwasser. **TRIPOND Peroxyd** löst die Algen sofort ab und lässt sie an die Oberfläche treiben wo sie mit Hilfe eines Keschers vom Teich abgefischt werden können. Um ein erneutes Algenwachstum zu verhindern sollte ein Tag nach der Algenbehandlung PhosphatMinus eingesetzt werden. **TRIPOND Peroxyd** ist nach 24-48 Stunden 100 % biologisch abgebaut.

**Wirkungsweise:** **TRIPOND Peroxyd** wirkt durch sofortige Freisetzung von aktivem Sauerstoff im Wasser. Die einsetzende Oxidation zerstört die Zellstruktur der Fadenalgen.

**Art der Anwendung:** Vorsichtig flächig oder gezielt auf Fadenalgen streuen. Nach frühestens 3 Tagen erneute Anwendung. Der pH-Wert ist zu kontrollieren. Nicht mit Wasser verdünnen, trocken einstreuen! Filter und sonstige technische Einrichtungen können während der Behandlung in Betrieb bleiben.

**Anwendungshinweise:** Kann mehrmals pro Saison angewandt werden. In Regenwasser und anderen Weichwassern sollte **TRIPOND Peroxyd** nur nach Einsatz von TRIPOND Teich Stabil angewendet werden.

**Dosierung:** 20-50 g pro 1.000 l Teichwasser (1cbm). Der pH-Wert darf bei Anwendung nicht höher als 8,5 sein. Tipp: Bei einer zu geringen Gesamthärte wirken Fadenalgenmittel wie Tripond Peroxyd nicht einwandfrei. Hier empfehlen wir die Zugabe von TRIPOND GH-Plus. Fragen Sie hierzu bitte Ihren TRIPOND Fachhändler.

**Lagerungshinweise:** Kühl und trocken lagern, Temperatur über 25°C vermeiden!  
**Hinweis: Produkt für private Endverbraucher. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!** Algizid vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen!

Zurzeit sind keine Wechselwirkungen mit Tripond und anderen Teichprodukten bekannt. Grundsätzlich sind bei der Anwendung von mehreren Teichbehandlungsmitteln mehrere Tage Wartezeit einzuhalten und die Wirkung zu beobachten. Bei Problemen ist ein sofortiger Wasserwechsel durchzuführen. Entsorgungshinweis: Produktreste der Problemabfallentsorgung zuführen. Leere Verpackungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Zersetzungserzeugnisse: toxisch für Algen. Diese Mischung enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB bewertet sind. Angaben zur Konsistenz: Pulverförmiges Algizid

- SICHERHEITSHINWEISE:**
- » **aktiver Wirkstoff:** Wasserstoffperoxid EG-Nummer: 231-765-0 (223 g/kg)
  - » **enthält:** Dinatriumcarbonat, Verbindung mit Hydrogenperoxid (2:3) EG-Nummer: 239-707-6 - baua: Reg-NR.: N-37161
  - » **H302:** Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.
  - » **H318:** Verursacht schwere Augenschäden.
  - » **P102:** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
  - » **P280:** Schutzhandschuhe u. -kleidung/Augen- u. Gesichtsschutz tragen.
  - » **P305+P351+P338:** BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
  - » **P310:** Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.
  - » **P301+P312:** BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

GEFAHR



Inhalt: **1000 g** Artikelnummer: 44010040

Hergestellt für: Aqualogistik GmbH, Delecker Weg 30, 59519 Möhnesee-Wippringsen  
info@tripond.de [www.tripond.de](http://www.tripond.de)

GEGEN ALGEN



\* Mo. – Do. 8.00 – 17.00 Uhr, Fr. 8.00 – 14.00 Uhr. Normale Gesprächsgebühren aus dem deutschen Festnetz, abweichende Preise aus Mobilfunknetzen und aus dem Ausland möglich.

**TRIPOND-HOTLINE:**  
+49 (0) 29 24 - 87 75-25\*

