

## Beschreibung:

Mit Sinco Algenhexe werden lästige Fadenalgen sofort effektiv vernichtet! Durch sofortige Freisetzung von aktivem Sauerstoff werden selbst hartnäckigste Fadenalgenester innerhalb von 24 Stunden zerstört. (In Abhängigkeit zur Wassertemperatur).

Danach können die abgestorbenen Algen abgesehen werden. Bei der Anwendung von Sinco Algenhexe wird der Sauerstoffanteil im Wasser stark erhöht und somit ebenfalls die biologische Tätigkeit des Filters unterstützt. Ebenfalls wirkt dies nachweislich vorbeugend gegen die Ausbreitung von parasitären und bakteriologischen Erkrankungen bei Fischen.

## Anwendung:

Zur Bekämpfung dosieren Sie zwischen 40-60 g Sinco Algenhexe je 1.000 L Teichwasser, möglichst gezielt auf die veralgten Flächen.

**Beachten Sie bei der Anwendung, dass sich der pH- und kH- Werte zu Beginn der Behandlung möglichst im Optimalbereich befinden sollten.**

Stellen Sie diese ggf. zuvor ein.

**Lagerung:** Soll trocken und kühl gelagert werden, da Algenhexe Feuchtigkeit anzieht und hart wird, daher auch eine Abreaktion des Produktes, welche den Wirkungsgrad herabsetzen könnte.

**„Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.“**



## Gefahr

### Gefahrbestimmende Komponenten zur Etikettierung:

Natriumpercarbonat  
Salicylsäure

### Gefahrenhinweise:

H272 Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel. H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H318 Verursacht schwere Augenschäden.

### Sicherheitshinweise:

P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P330 Mund ausspülen. P501 Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen.

### Nutzen/Vorteile:

- Zur Reduktion von Fadenalgen in Teichen und Schwimmteichen
- Dieses Granulat ist unschädlich für alle Teichbewohner, Filterbakterien und Wasserpflanzen.