

# Schurocos TEICH-klar S

## Bekämpft Fadenalgen

### Anwendungsgebiet

Schurocos TEICH-klar S dient zur Vernichtung der auftretenden Fadenalgen in Gartenteichen jeder Größe.

### Wirkprinzip

Schurocos TEICH-klar S entzieht dem Teichwasser die Nährstoffe, die von Fadenalgen zum Wachstum benötigt werden.

Schurocos TEICH-klar S löst alle im Teichwasser abgelagerten Stoffe (Phosphat etc.) und macht sie für die Fadenalgen aufnahmefähig. Dadurch kann es zu einem Anstieg des Phosphatgehaltes kommen, was aber weder das Algenwachstum fördert noch das Wohlbefinden Ihrer Fische und Teichlebewesen beeinflusst, da man zwischen Ortho – und Meta Phosphaten unterscheiden muss. Ein handelsüblicher Phosphattest zeigt nur den Gesamtgehalt im Wasser an.

Die Algen beginnen nun mit der Aufnahme der gelösten Phosphate und lagern diese in ihrem Kalkgerüst ab und verarbeiten es. Dies hat zur Folge, dass sich das Kalkgerüst auflöst und die Alge abstirbt. Gleichzeitig wird die Vermehrung der Algensporen und damit eine Neubesiedlung verhindert. Bei regelmäßiger Anwendung werden Fadenalgen sicher und effektiv aus Ihrem Teich verdrängt.

### Wirkstoff

Salicylsäure 25 mg pro 100 ml Lösung

### Tier und Mensch

Schurocos TEICH-klar S ist unschädlich für alle Teichbewohner wie z.B. Frösche, Molche, Fische und andere. Ebenso ist es unschädlich für Hunde, Katzen und andere Wildtiere. Filterbakterien werden nicht geschädigt. Schurocos TEICH-klar für Schwimmteiche geeignet.

### Pflanzen

Pflanzen im Teich wie Seerosen, Rohrkolben usw., sowie andere Pflanzen, jeglicher Art im Garten, nehmen keinen Schaden.

## Allgemeiner Hinweis

Generell ist zu beachten, wie bei allen Teichpflegemitteln zur Algenbekämpfung, dass der PH und KH Wert gut eingestellt sind. Dieser sollte im Mittel bei 7 liegen. Ist dies nicht der Fall, ist die Wirkung des Produkts geringer bis gar nicht vorhanden.

Muss der KH Wert eingestellt werden, nutzen Sie bitte Schurocos TEICH-stabil.

Bei der Anwendung von Schurocos TEICH-klar S entsteht **keine** Wassertrübung.

## Dosierung

Zum Saisonstart geben Sie drei Wochen lang 1 x wöchentlich 50 ml Schurocos TEICH-klar S pro 1.500 Liter Teichwasser.

Um den Teich danach algenfrei zu halten, muss einmal im Monat die entsprechende Menge Schurocos TEICH-klar S dem Teichwasser hinzugefügt werden.

Beispiel:

Teichgröße	Erstbehandlung	Dauerpflege
	3 Wochen lang	1*pro Monat
1500 Liter	50 g	50 g
3000 Liter	100 g	100 g
9000 Liter	300 g	300 g
20.000 Liter	680 g	680 g

## Anwendung

Schurocos TEICH-klar S einfach über die Umwälzpumpe einbringen oder gleichmäßig auf der Wasseroberfläche verteilen.

Die Flasche vor Gebrauch gut schütteln. Eine Verdünnung der benötigten Produktmenge z.B. in einer Gießkanne, ist von Vorteil.

Sichtbar abgestorbene Algen müssen entfernt und der Filter regelmäßig gereinigt werden.

## Weitere Sicherheitshinweise

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Entsorgung des Inhaltes/ des Behälters gemäß der örtlichen Vorschriften.

## Haltbarkeit und Lagerung

Schurocos TEICH-klar S ist mindestens 3 Jahre haltbar.

Dabei ist die Lagerung im frostfreien Temperaturbereich und bei maximal 37°C einzuhalten.

## Packungsgrößen

1Liter Flasche Schurocos TEICH-klar S ausreichend für 30.000 Liter Teichwasser,

5 Liter Kanister Schurocos TEICH-klar S ausreichend für 150.000 Liter Teichwasser,

10 Liter Kanister Schurocos TEICH-klar S ausreichend für 300.000 Liter Teichwasser,

## Verpackungseinheit

1Liter Flasche - VE 10 Flaschen

5 Liter Kanister - VE 3 Kanister

10 Liter Kanister - VE 2 Kanister

## Rechtlicher Hinweis

Baua Reg. Nr. N-107929

UFI 1X6Y-TJ1T-P00K-824S

### Gefahrenhinweise

H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken.

H318 Verursacht schwere Augenschäden.

H361d Kann vermutlich das Kind im Mutterleib schädigen.

