

STARVER® X



Lo-Chlor Starver® X ist ein sicherer und wirksamer, leistungsstarker Phosphatentferner für Schwimmbecken. Ein Liter Starver® X entfernt bis zu 6000 ppb (6 ppm) Phosphate aus einem 50.000 Liter fassenden Schwimmbecken. Starver® X ist eine effektive Lösung, die zum entfernen hoher Phosphatgehalte entwickelt wurde.

ALLGEMEINE ANWEISUNGEN

1. Wenn Algen vorhanden sind, empfehlen wir Ihnen, zuerst diese Algen mit einem registrierten Algenvernichtungsmittel zu reinigen, bevor Sie mit der Phosphatentfernung beginnen.
2. Reinigen oder spülen Sie den Filter und stellen Sie sicher, dass das Beckenwasser ausgeglichen ist.
3. Behälter vor jedem Gebrauch gut schütteln.
4. Geben Sie die erforderliche Menge an Starver® X langsam direkt vor der Skimmer-Einlaufdüse in das Beckenwasser.
5. Unverzüglich nach der Zugabe von Starver® X wird empfohlen, eine abgemessene Dosis eines geeigneten Klärmittels in das Beckenwasser zu geben. Die Zugabe eines Klärmittels reduziert jegliche Trübung, die mit der Phosphatentfernung einhergeht.
6. Lassen Sie das Filtersystem kontinuierlich 24 Stunden lang laufen. Prüfen Sie regelmäßig den Filterdruck und führen Sie bei Bedarf eine Rückspülung durch.
7. Überprüfen Sie den Phosphatgehalt des Beckenwassers mindestens 24 Stunden nach der Behandlung.
8. Geben Sie bei Bedarf weitere Dosierung von Starver® X in wöchentlichen Intervallen hinzu, bis der Phosphatgehalt im akzeptablen Bereich liegt. Für schnellere Ergebnisse kann die Starver® X-Dosierung in 24-Stunden-Intervallen wiederholt werden.

DOSIERUNG

POOLLAUTSTÄRKE		DOSIS	
GALLONEN:	LITER:	UNTERE VON 6PPM:	UNTERE VON 1PPM:
5.500	25.000	500ml	84ml
11.000	50.000	1000ml	168ml
16.500	75.000	1500ml	252ml

TIPPS VON DEN PROFIS:

Prüfen Sie nach der Behandlung mit Starver® X regelmäßig den Phosphatgehalt in Ihrem Schwimmbecken. Denken Sie daran: **KEINE PHOSPHATE = KEINE ALGEN**

Für weiterführende Auskünfte besuchen Sie bitte unsere Internetseite www.lo-chlor.co.uk