

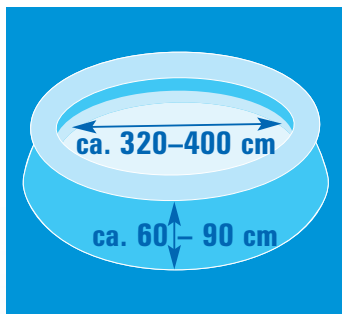
# Monats-Set chlor bis 10 m<sup>3</sup>

Die Komplettpflege für Becken bis 10 m<sup>3</sup> einen Monat lang



## Anwendungsbereich:

Das Monats-Set Chlor bis 10 m<sup>3</sup> enthält die komplette Poolwasserpflege für einen Monat für Pools bis 10.000 Liter Wassereinhalt.



## Vorteile:

- ▶ Sichere Desinfektion und Algenverhütung für einen Monat
- ▶ Einfache Dosierung mit praktischen Portionsbeuteln
- ▶ Sauberes und superklares Poolwasser – ohne Wasserwechsel
- ▶ Besonders wirksam, auch bei hohen Temperaturen

## Produktbeschreibung:

**Großer Beutel:** Wirkstoffkombination mit Chlor  
Inhaltsstoffe: 100 g des Produkts enthalten 73,1 g Troclosennatrium dihydrat.

**Kleiner Beutel:** Wirkstoffe zur Algenverhütung und Klareffekt

Inhaltsstoffe: 100 g des Produkts enthalten 4 g Poly(hydroxypropylen-dimethylammoniumchlorid).

## Anwendung leicht gemacht:

**Einmal wöchentlich** beide Kammern des Doppelbeutels an der markierten Stelle mit einer Schere aufschneiden und **den gesamten Inhalt** beider Kammern bei laufender Pumpe **direkt in den Pool** geben. Vor der Dosierung den pH-Wert des Wassers mit pH-Teststreifen kontrollieren, ggf. mit pH-Plus oder pH-Minus in den optimalen Bereich von 7,0 bis 7,4 bringen.

## Wichtige Hinweise:

Mit Monats-Set Chlor behandeltes Wasser nicht ohne Rücksprache mit dem Hersteller in Fischgewässer ablassen.

# Sicherheitshinweise

Dieses Produkt ist ausschließlich für den angegebenen Zweck gemäß Beschreibungen zu verwenden.

## Kennzeichnung nach EG-Richtlinien/ GefStoffV:



Xn = Gesundheitsschädlich



N = Umweltgefährlich

in konzentrierter Form

Monats-Set Chlor bis 10 m<sup>3</sup> fällt nicht unter die ChemVerbotsV. Es besteht kein Selbstbedienungsverbot und es ist kein Sachkundenachweis erforderlich. Kennzeichnung der Einzel-Komponenten siehe Sicherheitsdatenblatt.

## Gefahrenhinweise (R-Sätze) / Sicherheitsratschläge (S-Sätze)

für konzentriertes Produkt:

R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R31: Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. R36/37: Reizt die Augen und die Atmungsorgane. R42/43: Sensibilisierung durch Einatmen und Hautkontakt möglich. R50/53: Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S8: Behälter trocken halten. S22: Staub nicht einatmen. S29/56: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. S36/37/39: Bei der Arbeit geeignete Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen. S45: Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt hinzuziehen (wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). **Nicht mit anderen Chemikalien mischen.** Nicht einnehmen.

## Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise: Betroffene an die frische Luft bringen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen. Nach Einatmen: Den Betroffenen an die frische Luft bringen und ruhig lagern. Ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Hautkontakt: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. Nach Augenkontakt: Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen. Ärztlicher Behandlung zuführen. Nach Verschlucken: Sofort Arzt hinzuziehen. Bei Verschlucken Wasser trinken lassen.

## Maßnahmen zur Brandbekämpfung:

Geeignete Löschmittel: Viel Wasser, Kohlendioxid, Sand. Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel: Wenig Wasser. Trockenlöschmittel. Besondere Gefährdung durch den Stoff, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase: Bei Brand kann freigesetzt werden: Chlor (Cl<sub>2</sub>). Besondere Schutzausrüstung: Umluftunabhängiges Atemschutzgerät verwenden. Vollschutzanzug tragen. Sonstige Hinweise: Gefährdete Behälter mit Wasserschlauch kühlen.

## Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Für ausreichende Lüftung sorgen. Persönliche Schutzkleidung verwenden. Zündquellen fernhalten. Umweltschutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation/Oberflächenwasser/Grundwasser gelangen lassen. Verfahren zur Reinigung/Aufnahme: Mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen. Zusätzliche Hinweise: Aktivchlor durch geeignete Mittel (Sulfit, Thiosulfat oder Wasserstoffperoxid) neutralisieren.

## Handhabung und Lagerung:

Hinweise zum sicheren Umgang: Staubbildung und Staubablagerung vermeiden. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz: Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Anforderung an Lagerräume und Behälter: Nur im Originalbehälter aufbewahren. Zusammenlagerungshinweise: Nicht zusammen mit brennbaren Stoffen lagern. Nicht zusammen mit Lebensmitteln lagern. Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen: Behälter dicht geschlossen halten. Lagerung: kühl und trocken.

## Zu vermeidende Bedingungen und Stoffe:

Hohe Temperaturen. Schlechte Belüftung. Verunreinigung des Produktes. Feuchtigkeit. Brennbar. Stoffe, organische Verbindungen, leicht chlorierbares und oxidierbares Material, stickstoffhaltige Verbindungen, Säuren, Calciumhypochlorit.

## Transportvorschriften gemäß ADR/RID:

### Stoff-Nr.: UN 3077

Bis einschließlich 6 kg: Kein Gefahrgut (begrenzte Menge), sofern Versandstück < 24 kg  
Ab 6 kg Gefahrgut, Klasse 9, III