

Minipool Set



Wasseraufbereitung für Mini-Pools und Planschbecken

Neu: Einfachere, staubarme Dosierung durch Mikroperlen

Anwendungsbereich:

Das Minipool Set besteht aus den beiden Komponenten Chlorifix und Desalgin. Chlorifix sorgt für die Desinfektion des Wassers, es wirkt sofort gegen Bakterien, Pilze und Viren und baut organische Trübstoffe und Verunreinigungen ab. Desalgin verhindert Algenwachstum, hilft Trübstoffe zu entfernen und macht das Wasser klar.

Vorteile:

- ▶ Einfachere, staubarme Dosierung durch Mikroperlen
- ▶ Gebindegrößen speziell ausgelegt für Mini-Pools und Planschbecken
- ▶ Desinfektion und Algenverhütung im praktischen Karton
- ▶ Schwermetallfrei, daher für alle Beckenarten, auch für Metallbecken, geeignet
- ▶ Schnell und rückstandsfrei löslich
- ▶ pH-neutral

Produktbeschreibung:

Chlorifix: Schnell lösliches Chlorgranulat.
Inhaltsstoffe: 100 g des Produktes enthalten 100 g Troclosennatrium, dihydrat.
Desalgin: 100 g des Produktes enthalten 22 g Benzalkoniumchlorid.

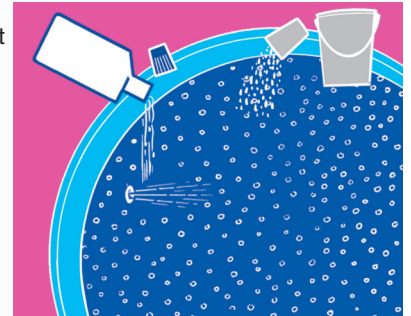
Anwendungsempfehlung:

Dieses Produkt ist ausschließlich zu dem angegebenen Zweck gemäß Beschreibung zu verwenden.

Der pH-Wert sollte immer bei 7,0–7,4 liegen, ggf. mit pH-Minus bzw. pH-Plus korrigieren.

Erstzugabe:

Je m³ (= 1000 L) Wasser
5 g (1 gehäufte Teelöffel)
Chlorifix und 15 ml
Desalgin (3 Verschlusskappen) zugeben.
Nachdosierung alle 5 Tage, vgl. Pflgetabelle.



Bei starker Belastung Dosiermengen erhöhen.

Zugabe am besten abends nach dem Badebetrieb.

Veralgtes oder trübes Wasser:

20 g Chlorifix und 25 ml Desalgin je m³ zugeben.

Wichtige Hinweise:

Vor Zugabe bitte Produktetiketten sorgfältig lesen. Chlorifix wegen Gefahr von Bleichflecken im Kunststoffeimer vorlösen.

Tipp:

Für größere Becken ab einem Wasservolumen von 15–20 m³ Chlorifix und Desalgin in größeren Gebinden verwenden.

Die Chlor- und pH-Messung kann ganz einfach mit den QuickTest-Teststreifen durchgeführt werden. Der Chlorwert sollte nicht unter 0,5 mg/L liegen.

Auf einen Blick:

Pflegeschritt/Produkt

- ① pH-Regulierung
- ② Wasserdesinfektion und
- ③ Algenverhütung

Pflgetabelle

	Zugabemengen pro m ³ (= 1000 ltr.) Wasservolumen														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Kleinbecken															
Chlorifix alle 5 Tage g	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
Desalgin alle 5 Tage ml bzw. Verschlusskappen	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Sicherheitshinweise

für Chlorifix, Natrium-Dichlorisocyanurat Dihydrat, EG-Nr. 220-767-7 und für Desalgin, quaternäre Ammoniumverbindungen, EG-Nr. 68391-01-5.

Diese Produkte sind ausschließlich für den angegebenen Zweck gemäß Beschreibungen zu verwenden.

Kennzeichnung nach EG-Richtlinien/ GefStoffV:



Xn = Gesundheitsschädlich



N = Umweltgefährlich

in konzentrierter Form

Kennzeichnung der Einzelkomponenten siehe Sicherheitsdatenblatt.

Gefahrenhinweise (R-Sätze) / Sicherheitsratschläge (S-Sätze) für konzentriertes Produkt:

R22: Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. R31: Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. R37/38: Reizt die Atmungsorgane und die Haut. R41: Gefahr ernster Augenschäden. R50/53: Sehr giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristige schädliche Wirkungen haben. S2: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. S8: Behälter trocken halten. S26: Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren. S28: Bei Berührung mit der Haut sofort abwaschen mit viel Wasser. S29/56: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen; dieses Produkt und seinen Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. S37/39: Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzbrille/ Gesichtsschutz tragen. S41: Explosions- und Brandgase nicht einatmen. S46: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Vorsicht! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, **insbesondere nicht mit anderen Chlorprodukten mischen**, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. **Keinesfalls in Dosierstationen einfüllen. Von Zündquellen, brennbaren Stoffen und Feuer fernhalten.** Nicht einnehmen.

Erste-Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise: Betroffene an die frische Luft bringen. Beschmutzte, getränkte Kleidung sofort ausziehen und entfernen. 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. Bei länger anhaltenden

Beschwerden Arzt aufsuchen. 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: Wasser, Schaum, Trockenlöschmittel, Kohlendioxid, Sand. Ungeeignete Löschmittel: Wenig Wasser. Besondere Gefährdung durch den Stoff: Bei Brand kann freigesetzt werden: Chlor (Cl₂). Besondere Schutzausrüstung: Im Brandfall umluftunabhängiges Atemschutzgerät und Schutzanzug tragen. Sonstige Hinweise: Produkt selbst ist nicht brennbar. Gefährdete Behälter mit Wasserstrahl kühlen.

Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung:

Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen: Für ausreichende Lüftung sorgen. Persönliche Schutzkleidung verwenden. Zündquellen fernhalten. Besondere Rutschgefahr durch ausgelaufenes/verschüttetes Produkt. Umwelt-schutzmaßnahmen: Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Nicht in Gewässer/Oberflächen-/Grundwasser und Fischgewässer gelangen lassen. Verfahren zur Reinigung/ Aufnahme: Chlorifix: Mechanisch aufnehmen und der Entsorgung zuführen. Desalgin: Mit flüssigkeitsbindendem Material (z. B. Sand, Sägemehl) aufnehmen. Reste mit viel Wasser wegspülen.

Handhabung und Lagerung:

Staubbildung und Staubablagerung vermeiden. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Von Zündquellen fernhalten – Nicht rauchen. Von Säuren, Reduktionsmitteln und organischen Substanzen (z. B. Holz, Papier, Fette) fernhalten. Zutritt von Wasser im Unterschuss vermeiden. Nur im Originalbehälter aufbewahren. Nicht zusammen mit brennbaren Stoffen lagern. Nicht zusammen mit Lebens- und Futtermitteln lagern. Behälter dicht geschlossen halten. Lagerung: kühl und trocken.

Transportvorschriften gemäß ADR/RID:

Klasse 9, III

Stoff-Nr.: UN 3077

Bis zu 6 kg Verkaufsverpackung und 24 kg je Versandstück: begrenzte Menge