

Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran.**Eigenschaften:**

Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. ist ein schnell lösliches anorganisches Basis Calciumhypochlorit. Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. ist geeignet für die Desinfektion und Zusatzdesinfektion. Besonders geeignet für den Einsatz in automatisierten Anlagen. Gemäß DIN 19643.

Einsatzgebiete und Anwendungskonzentration:

Zur Desinfektion des Schwimmbadwassers (Erhöhung des Chlorwertes) Calciumhypochlorit Gran. in Abhängigkeit des pH-Wertes gemäß den Anweisungen. Eine regelmäßige Kontrolle des Chlor- und pH-Wertes ist erforderlich. Der optimale Chlorwert des Schwimmbadwassers im privaten Schwimmbad-bereich liegt zwischen 0,5 und 1 mg/l freiem Chlor, im gewerblichen Bereich zwischen 0,3 und 2mg/l. Der optimale pH-Wert des Schwimmbadwassers liegt bei 7,0 - 7,4.

Zugabemenge zur Erhöhung des Chlorwertes um 0,1 mg/l:

Zur Erhöhung des Chlorwertes um 0,1 mg/l werden 15 g Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. pro 100 m³ Schwimmbadwasser benötigt.

Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. ist auch für die manuelle Zugabe geeignet. Das Granulat sollte als vorgelöste Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. gleichmäßig über die Wasseroberfläche verteilt werden. Ungelöste Produktanteile sollten dabei nicht in das Schwimmbad gelangen.

Idealerweise sollte die Zugabe über eine Dosierpumpe erfolgen.

Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. in einer Konzentration von 1 - 5 % (10 - 50 g/l) vorlösen und Dosierung entsprechend vornehmen.

Bei laufendem Betrieb wird alle 3 Tage eine Dosierung von 20 g Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. pro 10 m³ Wasser empfohlen.

Zur Stoßchlorierung oder bei Neubefüllung wird alle 14 Tage eine Dosierung von 200 g Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. pro 10 m³ Wasser empfohlen.

Nach Dosierung unbedingt den Chlor- und pH-Wert prüfen!

Technische Daten:

Aussehen:

weißes, chlorhaltiges Granulat

pH-Wert:

10,5 – 11,5 in 1%-iger Lösung

Wichtige Wirkstoff: Produkt enthält 1000mg/g Calciumhypochlorit

Inhaltsstoffe

BAUA Reg-Nr. N-26712

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

Kennzeichnung:

enthält Calciumhypochlorit

Kennzeichnung nach ADR: UN 3487, CALCIUMHYPOCHLORIT, HYDRATISIERT, ÄTZEND, UMWELTGEFÄHRDEND

5.1 (8), II, (E)

Gefahrenpiktogramm: GHS03-Flamme über einem Kreis, GHS05-Ätzwirkung, GHS07-Achtung, GHS09-Umwelt

Kann Brand verstärken; Oxidationsmittel. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Sehr giftig für Wasserorganismen.

WGK: 2

Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten (z. B. Säuren) verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können.

Anmerkung:

Durch die in Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. enthaltenen Calcium-Ionen wird das Schwimmbadwasser aufgehärtet. Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. sollte deshalb bei Schwimmbadwasser mit max. 10° dH verwendet werden. Nach jeder Zugabe von Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. in das Beckenwasser sollte zur vollständigen Durchmischung die Umwälzanlage eingeschaltet bleiben, bis das gesamte Wasservolumen umgewälzt ist, mindestens jedoch 3 Stunden. Bei Verwendung einer Dosieranlage muß diese von Zeit zu Zeit gereinigt werden.

Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. in fester Form darf in kunststoffaus-gekleideten Becken oder Becken mit Farbanstrich nicht direkt mit der Wandung oder dem Boden in Berührung kommen, da es zu Entfärbungen kommen kann.

Durch unterschiedlichen Schmutzeintrag, Temperaturen und Sonnenlichteinfall sind die Gegebenheiten des jeweiligen Pools recht unterschiedlich. Deshalb kann der Bedarf an Wasseraufbereitungsprodukten deutlich schwanken.

Lagerung • Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren

und • vor Luftfeuchtigkeit und Wasser schützen, trocken und kühl

Haltbarkeit: lagern

- vor Hitze und direkter Sonnenbestrahlung schützen
- getrennt von brennbaren Stoffen lagern
- nicht zusammen mit Säuren lagern
- nicht mit anderen Oxidationsmitteln, organischen oder ätzenden
- Substanzen lagern oder befördern
- Sicherheitsdatenblatt beachten

Joko-Pool Calciumhypochlorit Gran. | 30 Kisten (4 Dosen x 1 kg)

Artikelnummer 4260452041709
Gewicht 180kg

Produkteigenschaften

Piktogramm GHS03, GHS05, GHS09, GHS07
Gefahrenhinweis H302, H314, H400, H272
Signalwort Gefahr