

Chlorifix X 100



Hochkonzentriertes, langsam lösliches Chlorgranulat zur lokalen Algenbekämpfung und Filterdesinfektion

Chlorifix X 100 ist ein besonders langsam lösliches, hochkonzentriertes Chlorgranulat zur lokalen Algenbekämpfung in gefliesten Schwimmbecken und dient auch zur Zusatzchlorung in schlecht durchströmten Bereichen am Beckenboden sowie zur Filterentkeimung.

Vorteile:

- 1 Extrem langsam löslich und daher sehr lange wirksam
- 2 Kalkfrei, pH-neutral
- 3 Stabilisierende Wirkung auf freies aktives Chlor im Wasser
- 4 Hoher Aktivchlorgehalt
- 5 Besonders zur Filterentkeimung geeignet

Produktbeschreibung:

Extrem langsam lösliches Chlorgranulatkonzentrat. Inhaltsstoffe: 100 g des Produktes enthalten 90 g Symclosen.

Anwendungsempfehlung:

Chlorifix X 100 nur in gefliesten Schwimmbecken verwenden.

Algenentfernung: Am besten abends, nach dem Badebetrieb, ca. 30 g/m² **Chlorifix X 100** direkt auf die Algenflecken streuen. Am nächsten Morgen sind die Beläge vollkommen beseitigt. Lokale Zusatzchlorung:

Chlorifix X 100 an den Stellen in das Schwimmbadwasser streuen, an denen aufgrund unzureichender Durchströmung kein Chlor nachweisbar ist. Filterentkeimung: Zugabe von 300–500 g je nach Filtervolumen in den Skimmer oder den Vorfilter (Fasernfänger) der Pumpe. Bei offenen Filtern direkt auf das Filtermedium dosieren.

Wichtige Hinweise:

Chlorifix X 100 kann durch die hohe Wirkstoffkonzentration auf Kunststoffen, Kunststofffolien, Mammuthaut oder gestrichenen Werkstoffen Bleichflecken hervorrufen und auf Metallflächen Korrosionen verursachen.

Werden größere Mengen **Chlorifix X 100** eingesetzt, kann ein Überschuss an freiem, wirksamen Chlor entstehen.

Bitte unbedingt Gebrauchsanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen auf dem Produktetikett beachten.

Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebinde, frostfrei, kühl und trocken. Von Unbefugten fernhalten.

Originalverpackt ist **Chlorifix X 100** praktisch unbegrenzt haltbar.

Verpackung:

Das leicht stapelbare Gebinde besteht aus Polyethylen (PE) und kann gereinigt (z. B. im Schwimmbadwasser ausgeschwenkt) grundwasserneutral entsorgt, der Wiederaufbereitung zugeführt bzw. wiederverwendet werden.

Gebindegröße: 20 kg Eimer Art.-Nr. 11 33 419