



Technický list 30.15 **Cranit – Quatro tablety**

- Výrobek** Moderní víceúčelový přípravek pro celosezónní průběžnou údržbu vody ve všech typech bazénů. Likviduje bakterie a řasy, zabraňuje jejich růstu, umožňuje vyvločkování nečistot a stabilizuje aktivní chlór.
- Použití**
- Dezinfekce
 - Proti řasám
 - Vločkování
 - Stabilizace chlóru
- Balení** Dóza 1 kg, kbelík 2,4 kg;
- Pokyny** Před prvním použitím přípravku vždy upravte hodnotu pH na 6,8 - 7,6, proveďte počáteční šokovou dezinfekci vody rychlorozpustným chlorovým přípravkem Cranit chlor šok. Tablety dávkuje sběračem (skimmerem), plovákem nebo jiným dávkovačem při zapnutém filtračním zařízení. Je nutné udržovat obsah aktivního chloru v rozmezí 0,3 - 0,8 mg/l a pH 6,8 - 7,6. Obsah chloru a hodnotu pH kontrolujte 1x týdně pomocí testerů (Cranit tester pro bazény 4v1).
- Dávkování** Dle teploty vody přidávejte 1 - 2 tablety (200 - 400 g) na 30 m³ (30 000 litrů) vody každých 6 - 8 dnů, 1 tabletu při teplotě do 25 °C, 2 tablety nad 25 °C.
- Upozornění** **NIKDY NEVHAZUJTE TABLETY PŘÍMO DO BAZÉNU!** (přímý kontakt tablety s folií může způsobit její vybělení). Přípravek se přidává zásadně do vody a ne naopak!
- Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor). Neodpovídáme za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.
- Neručíme za škody způsobené nesprávným použitím přípravku.
- Skladování** V původních dokonale uzavřených obalech v suchu při normální teplotě, v dobře větraných prostorách, mimo hořlavých látek, zdrojů tepla a vznícení, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Při rozkladu je nutno dopravit nádobu na velké prostranství a zaplavit velkým množstvím vody.
- Záruční doba** 24 měsíců ode dne výroby (viz číslo šarže) při dodržení skladovacích podmínek.

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika
Bankovní spojení: KB Krmov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100



Technický list 30.15 Cranit – Quatro tablety

Co dělat když

| Problém | Příčina | Náprava | Přípravky |
|--|--|---|---|
| Zakalená voda, černé skvrny, zelená voda, slizké stěny a dno | - nadměrný výskyt bakterií a řas ve vodě, na stěnách a na dně bazénu - snížený výkon filtru | - kontrola filtračního zařízení - kontrola hodnoty pH - kontrola aktivního chloru, popř. aktivního kyslíku - likvidace řas pomocí šokových přípravků - mechanické odstranění řas (okartáčování a následné odsátí) - nepřetržitá filtrace a proplachování filtru - preventivní přípravek proti řasám | Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Chlor šok Cranit Tester pro bazény 4 v 1 |
| Mléčně bílá voda | - výskyt iontů vápníku a hořčíku - snížený výkon filtru | - kontrola filtračního zařízení - kontrola a úprava hodnoty pH - vyvločkování (vysrážení) nečistot - nepřetržitá filtrace | Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Flokul UTRA Cranit Tester pro bazény 4 v 1 |
| Hnědá voda | - vysoký obsah železa nebo manganu - snížený výkon filtru | - kontrola filtračního zařízení - kontrola a úprava hodnoty pH | Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 |
| Voda je nejasná, postrádá jiskru | - organické znečištění - snížený výkon filtru | - kontrola a úprava obsahu aktivního chlóru - vyvločkování (vysrážení) nečistot - nepřetržitá filtrace | Cranit Chlor šok Cranit Flokul UTRA |
| Smaragdově zelená voda | - mrtvé řasy | - flokulace (vysrážení nečistot) - nepřetržitá filtrace | Cranit Flokul UTRA |
| Průzračně zelená voda | - vysoký obsah mědi | - kontrola a úprava hodnoty pH (popř. zamezení styku měděných částí s vodou) | Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 |
| Nemožnost udržet aktivní chlor na doporučené úrovni | - nadměrné organické znečištění - vliv počasí | - kontrola a úprava hodnoty pH - kontrola a úprava obsahu aktivního chlóru | Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 Cranit Chlor šok |
| Silný chlorový zápach | - špatná hodnota pH a tvorba chloraminů | - kontrola a úprava hodnoty pH - dopuštění čerstvé vody - chlorování do bodu zlomu (dvoj až trojnásobná šoková dávka) | Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 Cranit Chlor šok |
| Svědění očí nebo pokožky | - špatná hodnota pH nebo zvýšené množství chlóru | - kontrola a úprava hodnoty pH - kontrola obsahu aktivního chlóru - dopuštění čerstvé vody | Cranit pH plus Cranit pH minus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 |
| Koroze kovových částí | - nízká hodnota pH | - zvýšení hodnoty pH | Cranit pH plus Cranit Tester pro bazény 4 v 1 |

Bezpečnost Viz «Bezpečnostní list 30.15».

Aktualizace Aktualizováno dne:

Vyhotoveno dne: 05.05.2009

Výrobek je v záruční době konformní se specifikací. Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na našich vlastních zkušenostech, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivé a přesné. Přesto firma nemůže znát nejrůznější použití, kde a za jakých podmínek bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Výše uvedené údaje jsou všeobecné povahy. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.

Údaje o zápisu do OR: Zapsáno KS Ostrava, oddíl B, vložka 2951

Den Braven Czech and Slovak a.s.

Adresa: 793 91 Úvalno 353, tel.: 554 648 200, fax: 554 648 205, Česká republika

Bankovní spojení: KB Křmov, č. ú. 19 - 0848810297 / 0100

info@denbraven.cz

IČO: 26872072, DIČ: CZ26872072

www.denbraven.cz