

CZ | Dávkování a použití:

Ideální hodnota pH: 7,0–7,6. Ideální hodnota chloru: 1,0–3,0 mg/l.
Při novém naplnění nebo při šokové chloraci dávkujte přibližně 200 g na 10 m² vody v bazénu. Během provozu dávkujte každých 3–5 dní 130 g na 10 m². 65 g granulátu odpovídá přibližně 50 ml v odměrce. Předem rozpusťte v plastové nádobě a při běžném oběhu rovnoměrně rozprostřete po povrchu vody. Po 30 minutách se hodnota chloru ustálí a můžete se okamžitě koupat. Při intenzivním používání bazénu a/nebo vysokých teplotách dávku odpovídajícím způsobem zvýšte.

Varování: Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi! Při smíchání s jinými chlorovacími prostředky může dojít k prudkým reakcím a výbuchům!

SK | Dávkovanie a použitie:

Ideálna hodnota pH: 7,0 – 7,6. Ideálna hodnota chloru: 1,0 – 3,0 mg/l.
Pri novom naplnení alebo pri šokovej chlorácii dávkujte približne 200 g na 10 m² vody v bazéne. Pri prevádzke dávkujte každých 3 – 5 dní 130 g na 10 m². 65 g granulátu zodpovedá približne 50 ml v odmerke. Predbežne rozpusťte v plastovej nádobe a pri bežnej cirkulácii rovnomerne rozložte po povrchu vody. Po 30 minútach sa hodnota chloru ustáli a môžete sa ímed' kúpať. Pri intenzívnom kúpaní a/alebo vysokých teplotách zodpovedajúcim spôsobom zvýšte dávkovanie.

Upozornenie: Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami! Pri zmiešaní s inými chlórovacími prostriedkami môže dôjsť k prudkým reakciám a výbuchom!



130 g (2x 50 ml) | 10 m²

3-5 dny/dni



a brand by



medi POOL



CHLÓR RYCHLÝ ŠOK RAPID-BOOST CHLORINE GRANULE

Po 30 minutách se znovu koupete
Po 30 minútach sa znova kúpete



Extrémně rychlá šoková dezinfekce
Čistá voda v bazénech a vířivkách
Speciální prostředek na odstranění zákalu

Extrémně rychlá šoková dezinfekcia | Čistá voda v bazénoch a vířivkách | Špeciálny prostriedok na odstránenie zákalu



CZ | NEBEZPEČÍ Dráždí kůži. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Způsobuje vážné podráždění očí. Při vdechování může vyvolat příznaky alergie nebo astmatu nebo dýchací potíže. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. **Pozor!** Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor). Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Zamezte vdechování prachu. Používejte ochranné rukavice/ochranné brýle. **PRI ZASAŽENÍ OČÍ:** Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vymějte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Skladujte uzamčené. Odstraňte obsah balu v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

Charakter přípravku: pevná látka, granulát. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. Při nadýchání: dopravit postiženého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledat lékaře. Při styku s kůží: Obecně není tento produkt pro pokožku dráždivý. Vliv na životní prostředí: Zabraňte průniku do podzemních, povrchových vod a kanalizace. Ohrožení pitné vody je možné již při malém průniku do podzemních vod. V povrchových vodách je nebezpečný pro ryby a plankton. Velmi jedovatý pro vodní organismy. Dodržujte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci. Obal odevzdejte ve sběrně nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Obsahuje: natrium-troklozen, dihydrát, 500 mg/g; peroxodisíran sodný

SK | NEBEZPEČENSTVO H315 Dráždí kožu. H317 Může vyvolať alergickú kožnú reakciu. H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí. H334 Pri vdýchnutí môže vyvolať alergiu alebo príznaky astmy, alebo dýchacie ťažkosti. H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn. EUH206 Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P273 Zabraňte uvoľneniu do životného prostredia. P261 Zabráňte vdychovaniu prachu. P280 Noste ochranné rukavice/ochranné okuliare. P305+P351+P338 PO ZASAŽENÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P405 Uchovávajte uzamknuté. P501 Zneškodnite obsah nádobu v súlade s miestnymi/oblasťmi/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Charakter přípravku: pevná látka, granulát. Účel použití: preparok na údržbu vody v bazénoch. Při nadýchání: dopravte postiženého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledejte lékaře. Vliv na životní prostředí: Zabraňte průniku do podzemních, povrchových vod a kanalizace. Produkt sa nesmie neriadený, príp. nezneutralizovaný vlievať do odpadu alebo do kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je možné už pri malom prieniku do podzemných vôd. V povrchových vodách je nebezpečný pre ryby a plankton. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Obal odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobku.

Obsahuje: dihydrát dichlórizokyanurátu sodného, 916 mg/g

UFI: X16X-KSJC-TF0X-34SJ | MSDS-Ref. MP03 05137
Registrácia SK: bio/3771/D/25/CCHLP

Datum spotřeby/ Datum expirácie: viz štítek / Pozri etiketu



CF Group CZ & SK s.r.o.
Jesenická 372 | Dolní Jiřany, 252 44 Psáry
Česká Republika | IČ: 14265885
+420 777 705 656 | info@cf-group.cz

Výrobce a registrátor/ Výrobca a registrátor:
Chemoform AG
Bahnhofstrasse 68 | D-73240 Wendlingen
+49 7024 40 48-666

e 1,2 kg

E0513702MP03-V26

