

Forma přípravku a účinné látky:

Tento biocidní tabletový přípravek na bázi Cl svým komplexním účinkem zajišťuje odstranění bakterií, virů a dalších nebezpečných mikroorganismů z bazénové vody, zabraňuje vytváření vodních řas a současně udržuje průzračnost vody svým flokulačním účinkem. Tablety 200 g. Přípravek obsahuje: minimálně 90 g/100 g kyselina trichlorizokyanurová, 1-3 g/100 g síran mednatý a 1-3 g/100 g síran hlinitý a 3-5 mg/100 g kyselina boritá.

Určený k prodeji spotřebiteli.

Návod na použití a dávkování:

Prvotní dávkování: po dosažení hodnoty volného chlóru 0,6 g/m³ vody např. přípravkem CTX-200/GR, aplikujte 1 tabletu (200 g) CTX-392 na každých 20 m³ objemu vody v bazénu.

Udržovací dávkování: 0,5-1g CTX-392 / m³ vody denně při pH na požadované hodnotě 7,2 - 7,6 tak, aby obsah volného Cl nepřesáhl hodnotu 0,6 g/m³ (u dětských bazénů 0,3 g/m³). Obsah volného Cl ve vodě ověřuje denně testovací soupravou (Cl+pH), např. kód 03253.

Pozn.: skutečné dávkování je třeba přizpůsobit v závislosti na provozních podmínkách bazénu, teplotě vody a míře znečištění bazénu.

Potřebné množství CTX-392 umístete do koše skimmeru nebo dávkovače a uveďte do provozu filtrační zařízení. Je nezbytné, aby byl denne prefiltrován celý objem bazénu.

UPOZORNĚNÍ: přípravek je možné používat jen u bazénů s filtrační jednotkou.

Po aplikaci přípravku je nutné zkontrolovat koncentraci volného Cl ve vodě testovací soupravou (např. kód 03253), pokud je obsah volného Cl vyšší než 0,6 g/m³, je nutno vyčkat nebo použít neutralizátor CTX-12 a používat bazén až poté, co hodnota Cl klesne pod nebo na uvedenou výši.

Distributor:

ASTRAL- bazénové příslušenství, s.r.o.
Doubravice 86, 25170 DOBŘEJOVICE
(Praha-východ), CZECH REPUBLIC
Tel.: 323 638 206, Fax: 323 638 210
www.astralpool.cz info@astralpool.cz

U všech bazénů je třeba pravidelně obměňovat vodu, aby nedocházelo ke zvýšení její mineralizace a obsahu kyseliny kyanurové -doporučená koncentrace je 35 g/m³. Pravidelně mějte rovněž obsah vázaného Cl (chloramínů) a při jeho koncentraci 0,3 g/m³ nebo vyšší provedte superchloraci přípravkem CTX-200/GR (nadávkujte desetinásobek naměřeného vázaného Cl v g/m³).

IDENTIFIKACE RIZIK :

Zdraví škodlivý při požití./-Způsobuje vážné podráždění očí./- 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).

POKYNY PRO BEZPEČNÉ ZACHÁZENÍ:

Zamezte vdechování prachu/dýmu / plynu / mlhy / par / aerosolů. / - Zabraňte uvolnění do životního prostředí./- Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít./-PŘI expozici nebo necítíte-li se dobře: Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. / - Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku./- Skladujte na dobře větraném místě.Uchovávejte obal těsně uzavřený./ -Uchovávejte mimo dosah dětí./-Skladujte uzamčené./-Odstraňte obsah/obal v souladu s předpisy.

Vypouštění vody ošetřené tímto přípravkem musí být v souladu s kanalizačním řádem. Vyprázdněný obal nepoužívejte k jiným účelům.

Likvidace obalu: obal odevzdejte ve sběrně nebezpečného odpadu nebo důkladně vypláchněte vodou a odevzdejte do tříděného odpadu.

Č. ES: 201-782-8

ADR/R: není nebezpečný z hlediska přepravy

Doba skladovatelnosti za normálních podmínek: 5 let

Sarže přípravku: viz nálepka na obalu

Složení: minimálně 90 g/100 g kyselina trichlorizokyanurová, 1-3 g/100 g síran mednatý a 1-3 g/100 g síran hlinitý, 3-5 g/100 g kyselina boritá.



1 Kg



VAROVÁNÍ

CTX[®]

Professional



MultiEffect

KOMPLEXNÍ PŘÍPRAVEK K DEZINFEKCI VODY TRIPLEX

Bazénová chemie

+30Years
WITH YOU

CTX-392



8 420381 503440