

VODNÁŘ

bazénová
chemie

KOMPLETON



multifunkční tablety k dezinfekci, stabilizaci chloru,
vyčistění nečistot a proti tvorbě řas

KOMPLETON

Multifunkční tablety k dezinfekci, stabilizaci chloru, vyčistění nečistot a proti tvorbě řas

Kompleton je moderní čtyřfunkční přípravek pro ošetření vody v plaveckých bazénech. Tento přípravek působí jako dezinfekční látka a obsahuje složky, které stabilizují chlor, působí proti tvorbě řas a usnadňují vyčistění nečistot.

Vzhled a složení: Bílé tablety s modrými body, které mají hmotnost 200 g. Tablety jsou pomalu rozpustné ve vodě. Obsah aktivního chloru je min. 80 %. Účinnou látkou přípravku je kyselina trichlorisokyanurová 92 g/100g (ES. 201-782-8). Přípravek dále obsahuje siran měďnatý 2-6 g/100 g (ES. 231-847-6) a siran hlinitý 2-6 g/100 g (ES. 233-135-0).

Působení: Při rozpouštění tablet ve vodě se postupně uvolňuje chlor, který působí jako dezinfekční a oxidační látka eliminující nečistoty obsažené v bazénové vodě. Současně dochází k rozpouštění látky, která působí proti tvorbě řas. Dále se uvolňuje látka s flokulačním účinkem, která napomáhá vyčistění nečistot. V přípravku Kompleton je obsažena i látka, která má stabilizační účinky na chlor obsažený v bazénové vodě a snižuje tak spotřebu chlorových přípravků.

Návod k použití: Za normálních podmínek dávkuje 1 tabletu na 25 m³ vody každých 7 dnů. Maximálně dávkuje 2 tablety na 25 m³ vody každých 7 dnů. Přípravek Kompleton dávkuje vždy do dávkovače nebo plováku.

POZOR! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlor).

Přípravek přidávejte vždy do vody a ne naopak! Při práci s přípravkem nejezte, nepijte a nekuřte. Používejte ochranné rukavice. Nemíchejte s jinými chemikáliemi. Vodu ošetřenou tímto přípravkem nevypouštějte do vodních toků, ani v jejich blízkosti. Vypouštění do kanalizace konzultujte s jejím správcem. Po použití odevzdejte obal a případně zbytky přípravku ve sběrné nebezpečného odpadu.

Skladování: Nádoby uchovávejte těsně uzavřené na suchém, chladném a dobře větraném místě. Zamezte teplotám nad 25°C. Neskladujte s oxidovatelnými látkami, kyselinami, sloučeninami obsahujícími dusík (jako amoniak, aminy a močovina, apod.), organickými látkami a vodou. Udržujte oddělené od potravin, nápojů a krmiv. Termický rozklad je možno dostat pod kontrolu po přelití velkými množství vody.

Bezpečnostní opatření: Označení specifické rizikovitosti (R-věty) a pokyny pro bezpečné nakládání (S-věty):

- R8: Dotek s hořlavým materiálem může způsobit požár
- R22: Zdraví škodlivý při požití
- R31: Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami
- R36/37: Dráždí oči a dýchací orgány
- R50/53: Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí
- S2: Uchovávejte mimo dosah dětí
- S8: Uchovávejte obal suchý
- S26: Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc
- S41: V případě požáru nebo výbuchu nevdechujte dým
- S46: Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení
- S60: Tento materiál a jeho obal musí být zneškodněny jako nebezpečný odpad
- S61: Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Viz speciální pokyny nebo bezpečnostní listy

První pomoc: Znečištěný nebo nasáklý oděv svlékněte. Při styku s kůží omyjte mýdlem a větším množstvím vody, ošetřete ochranným krémem. Při nadýchání přeneste postiženého na čerstvý vzduch. Při zasažení očí je vypláchněte pod proudem vody s otevřenými víčky. Při požití vypláchněte ústa vodou. Pijte vodu. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví, při zasažení očí a při požití vždy vyhledejte lékařskou pomoc a lékař přeložte k nahlédnutí etiketu.

Klinika nemocí z povolání

Toxikologické informační středisko (TIS)
Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2.
Telefon: nepřetržitě 224 919 293 nebo 224 915 402.

Upozornění: Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným použitím přípravku. Odpovídá požadavkům Vyhlášky MZ ČR č. 409/2005 Sb. o hygienických požadavcích na výrobky přicházející do přímého styku s vodou a na úpravu vody.

Záruční doba: 24 měsíců ode dne výroby, za dodržení skladovacích podmínek.
REG - 3371-20.12.04/37771

Datum výroby:

Obsah:

VYRÁBÍ A DODÁVÁ:

M+H, Miča a Harašta s.r.o.

Terronská 19, 160 00 Praha

tel.: 516 428 860

fax: 516 428 864

e-mail: mh@mah.cz

www.bazenovachemie.cz



oxidující



nebezpečný pro
životní prostředí



zdraví škodlivý