



péče o bazénovou vodu / starostlivosť o bazénovou vodu



BST – Bazénové Super Tablety mini

20 g multifunkční tableta

BST – Bazénové Super Tablety mini

20 g multifunkčná tableta

tablety



A
B
C
X
Y
Z



Výrobce/výrobca:
Chemoform AG
Heinrich-Otto-Strasse 28
73240 Wendlingen
GERMANY
Tel.: +49 (7024) 40 48-0
www.chemoform.com
Chemoform – a brand
of Chemoform AG

Distributor/distribútor:
CHEMOFORM CZ, s.r.o.
Nad Slatinou 348
Vestec
25242-Czech Republic
tel.: +420 244 913 137
www.chemoform.cz
info@chemoform.cz
IČ: 27118096

E0508703CF3C-V19



dezinfekce se stabilizátorem proti rychlému uvolňování chlóru vločkuje a projiskřuje vodu velmi pomalé rozpouštění

Udržujte vždy hodnotu pH a chlóru v tomto rozmezí: hodnota pH: 7,0 - 7,6 , hodnota Cl: 1- 3 mg/l. Pro efektivnější účinnost chlóru doporučujeme držet pH v nižších hodnotách z uvedeného rozmezí.

Dávkování: Každý 7. den 4 tablety/10 m³ vody.

Návod k použití: Tablety jsou určeny k průběžné dezinfekci vody. Po prvním napuštění bazénu nebo při náhlém zhoršení kvality vody proveďte šokové ošetření přípravky Chlórový granulát rychlorozpustný nebo Chlórové tablety rychlorozpustné mini. Pro průběžné chlórování pak vkládejte tablety do plováku, u bazénu s pískovým filtrem do skimmeru nebo dávkovacího zařízení. Zapněte filtraci. Nejspoději po jedné hodině chodu filtrace, je-li hodnota chlóru v ideálním rozmezí 1-3 mg/l, je možné bazén používat. Nevhazujte tablety přímo do bazénu – nebezpečí vybělených skvrn. Před koupáním tablety vyjměte (dbejte na ochranu pokožky rukou). Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi. Při smíchání s jinými chlórovými výrobky může dojít k prudké reakci a explozi!

Charakter přípravku: pevná látka, tablety. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. První pomoc: Symptomy otravy mohou nastat po několika hodinách, proto vyhledejte lékařskou pomoc do 48 hodin po nehodě. Při styku s kůží: Obecně není tento produkt pro pokožku dráždivý. Vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 2. Zabráňte 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. Skladování a přeprava: Produkt uchovávejte mimo dosah dětí, uchovávejte v uzavřených originálních obalech, chráňte před přímým slunečním zářením při skladování a přípravě. Dodržujte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci. Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Obal odevzdejte ve sběrně nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

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 (chlór). Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte vdechování prachu. PŘI ZASAŽENÍ OČI: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI POŽITÍ: Nečistěte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře, PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Skladujte uzamčené. Odstraňte obsah obalu v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Používejte biocidní bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

dezinfekcia so stabilizátorom proti rýchlemu uvoľňovaniu chlóru pre iskrivú vodu veľmi pomalé rozpúšťanie

Udržujte vždy hodnotu pH a chlóru v tomto rozmedzí: hodnota pH: 7,0 - 7,6, hodnota Cl: 1 - 3 mg/l. Pre efektívnejšiu účinnosť chlóru odporúčame držať pH v nižších hodnotách z uvedeného rozmedzí.

Dávkovanie: Každý 7. deň 4 tablety/10 m³ vody.

Tablety sú určené na priebežnú dezinfekciu vody. Po prvom napuštění bazénu alebo pri náhlom zhoršení kvality vody vykonajte šokové ošetrenie prípravkami Chlórový granulát rychlorozpustný alebo Chlórové tablety rychlorozpustné mini. Na priebežné chlórovanie potom vkladajte tablety do plováka, pri bazéne s pieskovým filtrom do skimmera alebo dávkovacieho zariadenia. Zapnite filtráciu. Najneskôr po jednej hodine chodu filtrácie, ak je hodnota chlóru v ideálnom rozmedzí 1 - 3 mg/l, je možné bazén používať. Nevhazujte tablety priamo do bazénu – nebezpečnosť vybielených škvŕn. Pred kúpaním tablety vyberte (dbajte na ochranu pokožky rúk). Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami. Pri zmiešaní s inými chlórovými výrobkami môže dôjsť k prudkej reakcii a explózií!

Charakter prípravku: pevná látka, tablety. Účel použitia: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Prvá pomoc: Symptomy otravy môžu nastat po niekoľkých hodinách, preto vyhľadajte lekársku pomoc do 48 hodín po nehode. Pri styku s pokožkou: Vo všeobecnosti výrobok nemá dráždivý účinok na pokožku. Vplyv na životné prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabráňte prieniku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Produkt sa nesmie neriedený, napr. nezneutralizovaný vlierať do odpadu alebo do kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je možné už pri malom prieniku do podzemných vod. V povrchových vodách je nebezpečný pre ryby a planktón. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Skladovanie a preprava: Produkt uchovávať mimo dosahu detí, uchovávať v uzavorených originálnych obaloch, chrániť pred priamym slnečným žiarením pri skladovaní a príprave. Uchovávať v chlade. Dodržujte bezpečnostné pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci. Biocidní prípravok, pred použitím si prečítajte pozorne návod a informácie o výrobku. Obal odevzdať v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobcu. H302 Škodlivý po požití. H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí. 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. M010 Uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávať mimo dosahu detí. P261 Zabráňte vdychovaniu prachu. P305+P351+P338 PO ZASAŽENÍ OČI: Niekoľko minút opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné čočky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P301+P312 PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lékača. P304+P340 PO VYDECHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchať. P405 Uchovávať uzamknuté. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/oblasťnými/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Používajte biocidny bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

bio/1402/D/105/CCHLP

Datum spotřeby / Datum spotreby: 02.2029

CZ: Obsahuje: symklozen, 920 mg/g; síran meďnatý, pentahydrát, 5 mg/g

SK: Obsahuje: symklozén, 920 mg/g; pentahydrát síranu meďnatého, 5 mg/g



Varování
Pozor

Číslo vyr.
0508703

3 kg