

CHEMOFORM



BST – Bazénové Super Tablety maxi

200 g multifunkční tablety se širokým spektrem účinků

BST – Bazénové Super Tablety maxi

200 g multifunkčné tablety se širokým spektrom účinkov

dezinfekce se stabilizátorem proti rychlému uvolňování chlóru vločkuje a projiskruje vodu

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 1 tabletu/25 m³ vody. Návod k použití: Tablety jsou určené k průběžné dezinfekci vody. Po prvním napuštění bazénu nebo při náhlém zhoršení kvality vody provede šokové ošetření přípravky Chlórový granulát rychlorozpustný nebo Chlórové tablety rychlorozpustné mini. Pro průběžné chlórování pak vkládejte tablety do plováku, u bazénu s písčkovým filtrem do skimmeru nebo dávkovacího zařízení. Zapněte filtrace. Nejpozději 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 skvín. Před kúpaním tabletu 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 bazénoch. Prvň pomoc: Symptomy otravy mohou nastat po několika hodinách, proto vyhledejte lékařskou pomoc po 48 hodin po nehodě. Při styku s kůží: Obecně není tento produkt pro použití na pokožku držitelný. 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, chráťte před plněním slunečním zářením při skladování a přepravě. 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. Obsah odvzdujte ve střemle nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Zdraví říkavý po požití: Způsobuje vážné podráždění dýchacích cest. Vysoko 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, majte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte vdechování prachu. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsoú-li nasazené a pokud je lze vymout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI POZITÍ: Nechte-li se dobré, voltej TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKU/lékaře. PRI VDECHNUTÍ: Přenejste osobu na čerstvý vzduch a ponchte ji v poloze usnadňující dýchaní. Skládajte uzařízené. Odstraněte obsáhlýbal v souladu s miestnym/regionálnimi/národními/mezinárodními predpisy. Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

A
B
C

X
Y
Z



Výrobce/výroba:
Chemoform AG
Bahnhofstr. 68
73240 Wendlingen
GERMANY
Tel. +49 (7024) 40 48-0
www.chemoform.com
Chemoform – a brand of Chemoform AG

Distributör:
VÁGNER POOL, s.r.o.
Nad Salinou 348
252 42 Vestec
Praha západ
tel: +420 244 913 177
www.vagnerpool.com
IČ: 27121062

UFI: 3SXG-1Q81-A35E-6VJ1

Datum spotřeby / Datum spotreby: 11.2028

CZ: Obsahuje: smyklosen, 920 mg/g; síran meďnatý, pentahydrat, 5 mg/g

SK: Obsahuje: smykložen, 920 mg/g; pentahydrat síranu meďnatého, 5 mg/g



E5507705VAG-CZ-V23

dezinfekcia so stabilizátorom proti rýchlemu uvoľňovaniu chlóru
prevencia výskytu širokého spektra rias

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 doporučame držať pH v nižších hodnotach z uvedeného rozmezdi. Dávkovanie: Každý 7. deň 1 tableta/25 m³ vody. Návod na použitie: Tablety sú určené na priebežnú dezinfekciu vody. Po prvom napustení bazénu alebo pri náhlom zhoršení kvality vody provede šokové ošetrenie pripravkami Chlórový granulát rychlorozpustný alebo Chlórové tablety rychlorozpustné mini. Na priebežné chlórovanie potom vkládajte tablety do plaváku, pri bazéne s pieskovým filtrom do skimmera alebo dávkovacieho zariadenia. Zapnite filtraču. Najneskoré po jednej hodine chodu filtračie, ak je hodnota chlóru v ideálnom rozmedzí 1 – 3 mg/l, je možné bazén používať. Nevhazujte tablety priamo do bazénu – nebezpečenstvo vybieLENÝCH SKVÍN. Pred kúpaním tabletu vyberte (dbejte na ochranu pokožky rukou). Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami. Pri zmiešaní s inými chlórovými výrobkami môže dojsť k prudkej reakcii a explózii!

Charakter pripravku: pevná látka, tablety. Účel použitia: pripravok na údržbu vody v bazénoch. Prvň pomoc: Symptomy otravy mohou nastat po niekoľkých hodinach, preto vyhľadajte lekársku pomoc po 48 hodin po nehode. Při styku s kůží: Obecně není tento produkt pro použití na pokožku držitelný. 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, chráťte před plněním slunečním zářením při skladování a přepravě. Uchovávejte v chladu. 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. Obsah odvzdujte ve střemle nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Zdraví říkavý po požití: Způsobuje vážné podráždění dýchacích cest. Vysoko 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, majte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte vdechování prachu. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsoú-li nasazené a pokud je lze vymout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI POZITÍ: Nechte-li se dobré, voltej TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKU/lékaře. PRI VDECHNUTÍ: Přenejste osobu na čerstvý vzduch a ponchte ji v poloze usnadňující dýchaní. Skládajte uzařízené. Odstraněte obsáhlýbal v souladu s miestnym/regionálnimi/národními/mezinárodními predpisy. Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o výrobku.

H302 Škodlivý po požití: H319 Spôsobuje väčšie podráždenie očí. H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhoudobými účinkami. EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn. EUH206 Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môže uvoľňovať nebezpečné plyny (chlor). P101 Ak je potrebná lekárská pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosah deti. P261 Zabráňte vdechovaniu prachu. P305+P315+P338 PO ZASAHNUŤ OČI: Niekoľko minút ich opatrně vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstraňte ich. Pokračujte ve vyplachovaní. P301+P312 PO POZITÍ: Pri zdražovatých problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekáre. P304+P340 PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej poholenie dýchat. P405 Uchovávejte uzařízené. P501 Zneškodníte obsah/obal v súlade s miestnym/oblastným/národným/mezinárodným nariadeniami. Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

Číslo výr.
5507705



5 kg

Varování
Pozor