

CHEMOFORM



Chlorové tablety pomalurozpustné 200 g - maxi

Tablety určené k dezinfekci vody

Chlórové tablety 200g - pomaly rozpustné

Tablety určené k dezinfekcii vody

A

B

C

X

Y

Z

**200 g tablety; obsahujú > 80 % aktívneho chlóru
velmi pomalu rozpustné
pH-neutrálne
stabilizované pro všechny tvrdosti vody**

Návod k použití:

Ideální hodnota pH: 7,0 - 7,4. Ideální hodnota chlóru: 0,6 - 1,0 mg/l.

K dlouhodobému chlоровání každých 8 - 14 dní vložíme jednu tabletu na každých 20 m³ vody do plaváku nebo skimmeru. Je nutné pravidelně kontrolovat hodnotu pH a chlóru. Tablety vkládáme vždy jen do skimmeru nebo plavákového dávkovače, nikdy přímo na dno bazénu. Nebezpečí vybělených skvrn. Upozornění: Mísením s jinými chlorovými prostředky mohou vzniknout vznetlivé reakce, nebezpečí výbuchu. Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

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 iradivný. Vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 3. 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, chraňte před přímým 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. Obal odvezďte ve sběrném nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Může zesílit požár, oxidant. 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. Proveďte preventivní opatření proti smíchání s hořlavými materiály. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. PŘI POŽITÍ: Nečistěte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékára. PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste osobu na čerstvý vzduch a ponechte ji v poloze usnadňující dýchání. Skladujte uzamčené. Odstraňte obsah/obal v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.

**viac než 80% aktívneho chlóru
veľmi pomaly rozpustné
pH neutrálne
stabilizované pre všetky tvrdosti vody**

Návod na použitie:

Ideálna hodnota pH: 7,1 - 7,4. Ideálna hodnota Cl: 0,6 - 1,0 mg/l. K dlhodobému chlоровaniu každých 8 - 14 dní vložíme jednu tabletu na každých 20 m³ vody do plaváku alebo skimmeru. Je nutné pravidelné kontrolovať hodnotu pH a chlóru. Tablety vkladáte vždy len do skimmeru alebo plavákového dávkovača, nikdy priamo na dno bazénu. Nebezpečnosť vybělených skvrín. Upozomenie: Miesaním s inými chlórovými prostriedkami môžu vzniknúť vznetlivé reakcie, nebezpečnosť výbuchu. Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami!

Charakter prípravku: pevná látka, tablety. Účel použitia: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Prvá pomoc: Symptómy otravy môžu nastať 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 3. Zabráňte prieniku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Produkt sa nesmie neradený, príp. nezneutralizovaný vlievať 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 uzatvorených originálnych obaloch, chrániť pred priamym slnečným žiarením pri skladovaní a preprave. 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 odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobu. H272 Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidátne činidlo. 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. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávať mimo dosahu detí. P221 Prijmite opatrenia na zabránenie zmiešania s hořlavými materiálmi. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P301+P312 PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. P304+P340 PO VDÝCHNUTÍ: Presuňte osobu na čerstvý vzduch a umožnite jej pohodlné dýchať. P405 Uchovávať uzamknuté. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

bio/61606/D/07/3/CCHLP

Datum spotřeby / Datum spotreby: 12.2025
CZ: Obsahuje: symklossen, 990 mg/g
SK: Obsahuje: symklozén, 990 mg/g

Distributor:
VAGNER POOL, s.r.o.
Nad Saffinou 348
252 42 Vestec
Praha západ
CZECH REPUBLIC
tel: +420 244 913 177
www.vagnerpool.com
IČ: 27121062

UN1479



E0505001VAGCZ-V15

