



péče o bazénovou vodu / starostlivost o bazénovou vodu



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



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

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

Doba použitelnosti do /
Lehota použiteľnosti do: 09.2022
Obsahuje: symklosen, 990 mg/g

UN1479

Číslo výr.
0505001

1 kg



zdraví škodlivý
Škodlivý



nebezpečný pro životní prostředí
Nebezpečný pre životné prostredie

obsahují > 80 % aktivního chlóru
velmi pomalu rozpustné
pH-neutrální
stabilizované pro všechny tvrdosti vody

Návod k použití:

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

K dlouhodobému chlórování každých 8 - 14 dní vložíme jednu tabletu na každých 20 m³ vody do plováku nebo skimmeru. Je nutné pravidelně kontrolovat hodnotu pH a chlóru.

Tablety vkládejte vždy jen do skimmeru nebo plovákového dávkovače, nikdy přímo na podlahu bazénu. Nebezpečí vybělených skvrn. Upozornění: Mísením s jinými chlorovými prostředky mohou vzniknout vzrušivé 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 nadýchání: dopřít postíženého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledat lékaře. Po zasažení očí: Oči vyplachujte několik minut pod tekoucí vodou, konzultujte s lékařem. Po požití: okamžitě vyhledejte lékaře. Vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 2. Zabraňte 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. Likvidace: Likvidovat ve vodě s přidáním Natriumthiosulfátových prostředků do obsahu chlóru 0mg/l. Zásobníky čistit Natriumthiosulfátovými prostředky. Dodržujte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci. Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a případné informace o přípravku. Obal odevzdejte ve sběrném nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Zdraví škodlivý při požití. Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami. Dráždí oči a dýchací orgány. Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí. Uchovávejte mimo dosah dětí. Uchovávejte obal těsně uzavřený a suchý. Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Nevylévejte do kanalizace, zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukážete tento obal nebo označení. Při požití vypláchněte ústa velkým množstvím vody (pouze je-li postižený při vědomí). Pozor! Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór). Používejte biocidy bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o přípravku.

viac než 80% aktivného chlóru
velmi pomaly rozpustné
pH neutrálné
stabilizované pre všetky tvrdosti vody

Návod na použitie:

Ideálna hodnota pH: 7,1 - 7,4. Ideálna hodnota Cl: 0,6 - 1,0.

K dlhodobému chlórování každých 8 - 14 dní vložíme jednu tabletu na každých 20 m³ vody do plováku alebo skimmeru. Je nutné pravidelne kontrolovať hodnotu pH a chlóru. Tablety vkladajte vždy len do skimmeru alebo plovákového dávkovača, nikdy priamo na podlahu bazénu. Nebezpečenstvo vybielených škvŕn.

Upozornenie: Miešaním s inými chlórými prostriedkami môžu vzniknúť vzrušivé reakcie, nebezpečenstvo výbuchu! Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami!

Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami!

Charakter prípravku: pevná látka, tablety. Účel použitia: prípravek na údržbu vody v bazénoch. Prvá pomoc: Symptómy otravy môžu nastať po niekoľkých hodinách, preto vyhľadajte lekársku pomoc do 48 hodín po nehode. Pri nadýchaní: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, pri ťažkostiach vyhľadajte lekára. Po zasažení očí: Oči vyplachujte niekoľko minút pod tekúcou vodou, konzultujte s lekárom. Po požití: Okamžite vyhľadajte lekára. Vplyv na životné prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabraňte prieniku do podzemných, povrchových vôd a kanalizácie. Produkt sa nesmie nenáhodou, príp. nezneutralizovaný vliavať do odpadu alebo do kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je možné už pri malom prieniku do podzemných vôd. V povrchových vodách je nebezpečný pre ryby a planktón. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Skladovanie a preprava: Produkt uchovávať mimo dosahu detí, uchovávať v uzavretých originálnych obaloch, chrániť pred priamym slnečným žiarením pri skladovaní a preprave. Uchovávať v chlade. Likvidácia: Likvidujte vo vode s pridaním Natriumthiosulfátových prostriedkov do obsahu chlóru 0 mg/l. Zásobníky čistite Natriumthiosulfátovými prostriedkami. 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 výrobcu.

R22 Škodlivý po požití. R31 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje jedovatý plyn. R36/37 Dráždí oči a dýchacie cesty. R50/53 Veľmi jedovatý pre vodné organizmy, môže spôsobiť dlhodobé nepriaznivé účinky vo vodnej zložke životného prostredia. S2 Uchovávať mimo dosahu detí. S7/8 Uchovávať nádobu tesne uzavretú a suchú. S26 V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc. S29/56 Nevypúšťajte do kanalizácie, zneškodnite tento materiál a jeho obal v mieste zberu nebezpečného alebo špeciálneho odpadu. S46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie. S64 Pri požití vypláchnite ústa vodou (iba ak je postihnutý pri vedomí).

Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami (prípravkami). Môže sa uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). Používajte biocidy bezpečne. Vždy pred použitím si prečítajte označenie výrobcu a informáciu o číslu.

bio/61606/D/07/3/CCHLP