



BLUELINE



CHLOROVÝ GRANULÁT rychlchlorozpustný

Pro rychlou dezinfekciu a šokové zachlorovanie bazénovej vody

Chlórový granulát rýchlorozpustný

Pre rýchlu dezinfekciu a šokové zachlorovanie



Hecht
made for fun

Hecht Motors s.r.o., U Mototechny 131,
Tehovec 251 62, tel.: +420 323 661 348,
hecht@hecht.cz, ic: 61461661

Hecht SK, Letisková ulica II. 1925/20,
Prievidza 971 01, tel.: +421 465 420 320,
hecht@hecht.sk, ic: 35874422

obsahuje viac než 56% aktívneho chlóru
pH neutrálne
stabilizovaný pre všetky stupne tvrdosti vody
k vyššiemu a rýchlemu chlorovaniu

Návod k použitiu:

Ideálna hodnota pH: 7,1 - 7,4, ideálna hodnota Cl: 0,6 - 1,0 mg/l.

Po naplnení bazénu dávajte cca 80 - 100 g na 10 m³ vody, k udržovaciemu chlorovaniu pridávajte každý 3.-6. den 35 g na 10 m³ vody. K vysokému chlorovaniu (po silnom provozu v bazénu, boufice atd.) pridajte 70 - 100 g na 10 m³ rozmiešaných vo vode. Granulát najprv nasypete do nádoby s vodou a pak rozlievajte podél stén bazénu. Dávajte vždy granulát do vody, nikdy ne opačne! Nesypete granulát priamo do bazénu!

Nikdy nemiešajte s jinými chemikáliami!

Charakter prípravku: pevná látka, granulát. Účel použitiu: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Pri nadýchání: dopraviť postihnutého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledat lékaře. Při styku s kůží: Obecně není tento produkt pro pokožku dráždivý. Vliv na životní prostředí: 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. Dodržujte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci. Obal odevzdejte ve sběrné 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. Vysocce 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, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/mlhy/par/aerosolů. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Nečistěte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Skladujte uzamčeno. 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.



4 038755 550125

Číslo výr. 0501603

3 kg

Doba použitelnosti do /
Lehota použiteľnosti do: 02.2027
Obsahuje: natrium-dichlorisokyanurát
dihydrát, 1000 mg/g
označení ES 220-767-7
označení index 613-030-01-7

Obsahuje viac než 56% aktívneho chlóru
pH neutrálne
stabilizovaný pre všetky stupne tvrdosti vody
k vyššiemu a rýchlemu chlorovaniu

Návod na použitie:

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

Po naplnení bazénu dávajte cca 80 - 100 g na 10 m³ vody, k udržovaciemu chlorovaniu pridávajte každý 3. - 6. deň 35 g na 10 m³ vody. K vysokému chlorovaniu (po silnej prevádzke v bazéne, búrke atď.) pridajte 70 - 100 g na 10 m³ rozmiešaných vo vode. Granulát najprv nasypete do nádoby s vodou a potom rozlievajte pozdĺž stien bazénu. Dávajte vždy granulát do vody, nikdy nie opačne! Nesypete granulát priamo do bazénu!

Nikdy nemiešajte s jinými chemikáliami. bio/61606/D/071/CCHLP

Charakter prípravku: pevná látka, granulát. Účel použitiu: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Pri nadýchání: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledajte lékaře. Vplyv na životné prostredie: Zabraňte prieniku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Produkt sa nesmie neriedený, príp. nezneutralizovaný vlievať do odpadu alebo do kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je možné už při malom prieniku do podzemných vod. V povrchových vodách je nebezpečný pre ryby a planktón. Veľmi jedovatý pre vodné organismy. Obal odovzdajte v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitiu 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 organismy, s dlhodobými účinkami. EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn. EUH206 Pozor! Nepoužívajte spolu s jinými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlor). P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosahu detí. P261 Zabrňte vdychovaniu prachu/dymu/plynu/hmly/pár/aerosolov. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný odev/ochranné okuliare/ochranu tváre. P301+P312 PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lékára. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P405 Uchovávejte uzamknuto. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Používať biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.



E0501003BLUELINE-V17



Varování
Pozor