

CHEMOFORM



Chlórový granulát rychlorozpustný

pro šokové chlórování vody po napuštění bazénu a při
náhlém zhoršení kvality vody

Chlórový granulát rýchlorozpustný

na šokovou dezinfekciu vody po napustení bazénu a pri
náhlom zhoršení kvality vody

stabilizovaný pro všechny stupně tvrdosti vody
pH-neutrální

stabilizované pre všetky stupne tvrdosti vody
pH neutrálny

Dávkování: Po každém napuštění bazénu: 80 - 100 g/10 m³ vody. K udržovacímu chlórování: každý 3. den 50 g/10 m³ vody.

Návod k použití: Udržujte vždy hodnotu pH a chloru v tomto rozmezí: hodnota pH: 7,0 - 7,6, hodnota Cl: 1 - 3 mg/l. Pro efektívnejší účinnosť chlóru doporučujeme držet pH v nižších hodnotách z uvedeného rozmezia.

Granulát najprv nasypete do nádoby s vodou a pak rozlievajete podél stien bazénu. Dávkujte vždy granulát do vody, nikdy neopačne! Nesypete granulát priamo do bazénu – nebezpečí vybělených skvrn! Dbejte na rádnu cirkuláciu vody. Bazén môžete využívať 2 hodiny po nadávkovaní prípravku a po snížení hodnoty chlóru do doporučeného rozmezia. Nikdy nemíchejte s inými chemikáliami. Pri smíchani s inými chlórovými výrobkami môže dojít k prudkej reakcii a explózii!

Charakter prípravku: pevná látka, granulát. Účel použitia: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Pri nadýchaní: dopravit postihnutého na čerstvý vzduch, pri těžkostech vyhľadajte lekára. Vplyv na životné prostredie: Zabráňte priemiku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Ohranolitné plitné vody je možné už pri malom priesahu do podzemných vod. V povrchových vodach je nebezpečný pre ryby a plankton. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Dodržiavať bezpečnostné pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci. Obal odvezdejte ve sberne nebezpečného obalu. Zákaz opäťovného použitia obalu. Smes môže byť použitá pouze pre účely stanovené v návodu k použití.

Zdraví škodlivý pri požití. Zpôsobuje väzne podráždenie očí. Môže zpôsobiť podráždenie dýchacích cest. Vysoko toxický pre vodné organizmy, s dlhodobým účinkom. Uvoľňuje toxický plyn pri styku s kyselinami. Pozor! Nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlor). Jej nutnosť lekárska pomoc, môžete po ruke obalu alebo štítke výrobku. Uchovávajte mimo dospelé deti. Používajte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné breyle/obliečky štít. PŘI POŽITÍ: Nedelite-li se, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/kafe. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Niekolko minút opatrné vymývajte vodou. Vynímte kontaktné čočky, jisiuľ nazanay a pokud je tie vylúmot snadno. Pokračujte vo vymývachovani. Skladujte uzamčené. Odstraňte obšah/obal v súlade s miestnymi/regionálnimi/národnými/mezinárodními predpisy. Používajte biocidy bezpečným zpôsobom. Pred použitím si vždy prečíte označenia a informace o prípravku.

UFI: YHFK-8EY9-EF0S-33J0

A
B
C
X
Y
Z



Výrobca/výroba:
Chemoform AG
Bahnhostr. 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 Vsetec
Praha západ
CZECH REPUBLIC
tel: +420 244 913 177
www.vagnerpool.com
IČ: 27121062



E0501001VAG-CZ-V22

Datum spotreby / Datum spotreby: 11.2030
CZ: Obsahuje: natrium-troklosen, dihydrát, 1000 mg/g
SK: Obsahuje: dihydrát dichlórizokyanurátu sodného, 1000 mg/g

označení ES označení CAS
označení index 613-030-01-7

Dávkovanie: Po každom napuslení bazénu: 80 - 100 g/10 m³ vody. Na udržiavacie chlórovanie: každý 3. deň 50 g/10 m³ vody. Pre efektívnejšiu účinnosť chlóru odporučame držať pH v nižších hodnotach z uvedeného rozmedzia.

Návod na použitie: Udržujte vždy hodnotu pH a chloru v tomto rozmezí: hodnota pH: 7,0 - 7,6, hodnota Cl: 1 - 3 mg/l.

Granulát najprv nasypete do nádoby s vodou a potom rozlievajete podľa stien bazénu. Dávkujte vždy granulát do vody, nikdy nie opačne! Nesypete granulát priamo do bazénu – nebezpečenstvo vybelených skvrn! Dbejte na riadnu cirkuláciu vody. Bazén môžete využívať 2 hodiny po nadávkovaní prípravku a po znížení hodnoty chlóru do odporúčaného rozmedzia. Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami. Pri zmiešaní s inými chlórovými výrobkami môže dojti k prudkej reakcii a explózii!

Charakter prípravku: pevná látka, granulát. Účel použitia: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Pri nadýchaní: dopravit postihnutého na čerstvý vzduch, pri těžkostech vyhľadajte lekára. Vplyv na životné prostredie: Zabráňte priemiku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Produkt sa nesmie neriediť, príp. nezneutralizovať vlievate do odpadu alebo do kanalizácie. Ohranolitné plitné vody je možné už pri malom priesahu do podzemných vod. V povrchových vodach je nebezpečný pre ryby a plankton. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Obal odvezdejte v sberne nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaneho použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobku.

H302 Škodlivý po požití. H319 Spôsobuje väzne podráždenie očí. H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích cest. H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. EUH031 Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje toxický plyn. EUH206 Nepoužívajte spolu s inými výrobkami. Môžu uvoľňovať nebezpečné plyny (chlor). P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P261 Zabráňte vydychovaniu prachu/dymu/plniny/pári/aerosolu. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné okuliare/ochranu tváre. P301+P312 POZITÍV: Při zdravotnícky problémoch volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. P305+P351+P338 PÔZORNOSŤ: PÔZASIAHNUŤ! OČI: Niekoľko minút ich opatrné vymývajte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstraňte ich. Pokračujte vo vymývachovani. P405 Uchovávajte uzamknute. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/oblasťnými/národnými/medzinárodnými nařadeniami. Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečíte označenia a informacie o výrobku.

bio/61606/D/07/1/CCHLP



Číslo výr.
0501001

1 kg

Varování
Pozor