

CHEMOFORM

stabilizovaný pro všechny stupně tvrdosti vody
pH-neutrální

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

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

Granulát nejprve nasype do nádoby s vodou a pak rozlejte podél stěn bazénu. Dávkujte vždy granulát do vody, nikdy ne opačně! Nesype granulát přímo do bazénu – nebezpečí vybělených skvrn! Dbejte na řádnou cirkulaci vody. Bazén můžete využívat 2 hodiny po nadávkování přípravku a po snížení hodnoty chlórů do doporučeného rozmezí. Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi. Při smíchání s jinými chlоровými výrobky může dojít k prudké reakci a explozi!

Charakter přípravku: pevná látka, granulát. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. Při nadýchání: dopraví postiženého 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. 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. Zamezte vdechování prachu/dýmu/plynu/hmy/para/aerosolů. Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. PŘI POŽITÍ: Nečistěte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. PŘI ZASÁŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte 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.

UFI: YHFK-8EY9-EFOS-33J0



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

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

Datum spotřeby / Datum spotřeby: 11.2030
CZ: Obsahuje: natrium-troklofen, dihydrát, 1000 mg/g
SK: Obsahuje: dihydrát dichlórízokyanurátu sodného, 1000 mg/g

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



E0501001VAG-CZ-V22

stabilizované pre všetky stupne tvrdosti vody
pH neutrálny

Dávkovanie: Po každom napušení bazénu: 80 - 100 g/10 m³ vody. Na udržiavacie chlоровanie: každý 3. deň 50 g/10 m³ vody. Pre efektívnejšiu účinnosť chlórů odporúčame držať pH v nižších hodnotách z uvedeného rozmedzia.

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

Granulát najprv nasype do nádoby s vodou a potom rozlejte pozdĺž stien bazénu. Dávkujte vždy granulát do vody, nikdy nie opačne! Nesype granulát priamo do bazénu – nebezpečenstvo vybielených škvŕn! Dbajte na riadnu cirkuláciu vody. Bazén môžete využívať 2 hodiny po nadávkovani prípravku a po znížení hodnoty chlórů do odporúčaného rozmedzia. Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami. Pri zmiešaní s inými chlоровými výrobkami môže dôjsť k prudkej reakcii a explózií!

Charakter prípravku: pevná látka, granulát. Účel použitia: prípravek na údržbu vody v bazénoch. Pri nadýchani: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, pri ťažkostiach vyhľadajte lekára. Vplyv na životné prostredie: Zabraňte prieniku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Produkt sa nesmie neriedený, príp. neneutralizovaný vlivať 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 plankton. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Obal odevzdaťte v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobku.

H302 Škodlivý pri 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. P201 Zabraňte vdychovaniu prachu/dýmu/plynu/hmy/para/aerosolů. P280 Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné okuliare/ochranu brá. P301+P312 PO POŽITÍ: Pri zdravotných problémoch volajte REGIONÁLNE TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. P305+P351+P338 PO ZASAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné čočky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P405 Uchovávať uzamknuté. P501 Zneškodnite obsah/nádoby 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/071/CCHLP

Chlоровý granulát
rychlorozpustný

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

Chlоровý granulát rýchlorozpustný

na šokovú dezinfekciu vody po napušení bazénu a při náhlom zhoršení kvality vody

A
B
C
X
Y
Z



Číslo vyr.
0501001

1 kg

Varování
Pozor