

CH-Granulát 70%

K dezinfekcii bazénovej a
pitnej vody

Výrobca:
Chemoform GmbH
Heinrich-Otto-Str. 28, D-73240 Wendlingen
Telefon +49 (0) 7024-92066-66

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

- Pevný chlórový granulát s cca 68% aktívneho chlóru
- Lahko zvyšujúci hodnotu pH
- Rýchlo a prakticky bez zbytkov rozpustný
- Obzvlášť vhodný pre mäkkú vodu v bazéne
- Anorganicky, hydratujúci, vhodný pre pitnú vodu

NÁVOD NA POUŽITIE:

Ideálna hodnota pH: 7,0 7,4

Ideálna hodnota chlóru: 0,6 1,0

Pri vomno naplnení bazéna dávajte cca 70g na každých 10m³ bazénovej vody. K trvalému chlóravaniu používajte každé 2-3 dni cca 20 - 30 g na každých 10 m³. Doporučujeme chlóravať prípravkom večer.

Chlor super šok rozmiešajte najprv v nádobe s vodou! Vzniknutý roztok rozlievajte pomaly pozdĺž bazéna.

Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami!

Charakter prípravku: pevná látka, granulát.

Účel použitia: prípravok na údržbu vody v bazénoch.

Prvá pomoc: produktom postriekané odevy neodkladne zoblečte. Pri nadýchaní: v prípade bezvedomia položte a prepravujte postihnutého v stabilizovanej polohe. Po kontakte s pokožkou: Ihneď umyte postihnuté miesto vodou a mydlom a dôkladne opláchnite. Po zasiahnutí očí: oči vyplachujte niekoľko minút pod tečúcou vodou, konzultujte s lekárom. Po požití: vypite veľké množstvo vody a behajte na čerstvý vzduch, bezodkladne vyhľadajte lekára. Vplyv na životné prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabráňte prieniku do podzemných, povrchových vôd a kanalizácie. Ohrozenie pitnej vody je možné už pri malom prieniku do podzemných vôd. V povrchových vodách je nebezpečný pre ryby a planktón. Skladovanie a preprava: produkt uchovávať mimo dosah detí, uchovávať v uzavretých originálnych obaloch, chráňte pred priamym slnečným žiarením pri skladovaní a preprave. Likvidácia: Likvidovať vo vode s pridaním Natriumtriosulfátových prostriedkov do obsahu chlóru 0 mg/l. Zásobníky čistiť Natriumtriosulfátovými prostriedkami.

Dodržujte bezpečnostné pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci.

Doba použiteľnosti do: 31.12.2011

Číslo výr.: 0401601
UN-č.: 2880

Škodlivý po požití. Spôsobuje popáleniny/poleptanie. Pri kontakte s horľavým materiálom môže spôsobiť požiar. Pri kontakte s kyselinami uvoľňuje jedovatý plyn. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Uchovávať uzamknutý a mimo dosahu detí. V prípade kontaktu s očami je potrebné ihneď ich vymyť s veľkým množstvom vody a vyhľadať lekársku pomoc. Noste vhodný ochranný odev, rukavice a ochranné prostriedky na oči/hláv. V prípade nehody alebo ak sa necítite dobre, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc (ak je to možné, ukážte túto etiketu). Odstránenie odpadu: Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. Oboznámte sa so špeciálnymi inštrukciami, kartou bezpečnostných údajov. **Pozor! Nepoužívajte spolu s inými výrobkami (prípravkami). Môžu sa uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór).** Obal je zakázané používať opakovane. Obal zhodnotíte/zneškodníte v súlade so zákonom o odpadoch ako nebezpečný odpad.

Používajte biocídne výrobky bezpečne. Pred použitím si prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o výrobku.

Výrobek obsahuje:

Obsahuje: chlórman vápenatý 99g/100g

bio/6947/D/07/14/CCHLP

Obsah:
1 kg



nebezpečný pre životné prostredie žieravý samovznietlivý