



péče o bazénovou vodu / starostlivosť o bazénovou vodu



## Zazimovací roztok

Prostředek zabráňuje růstu řas a pomáhá k vysrážení vápníku během zimního období

## Zazimovací prostředek

Prostředek zabráňuje rastu rias a pomáhá vyzrážaniu vápníka počas zimného obdobia.

tekutý



0-100 m<sup>3</sup>



rozředit  
rozředit



Výrobce/výrobca:  
**CHEMOFORM AG**  
Heinrich-Otto-Straße 28  
73240 Wendlingen  
GERMANY  
Tel. +49 (7024) 40 48-0  
www.chemoform.com  
Chemiform – 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: 11.2022  
Obsahuje:  
alkyl(C12-C16)benzyl(dimethyl)amo  
nium-chloridy, 200 mg/g  
označení CAS 68424-85-1

# UN1760

### tekutý přípravek se sníženou pěností pH neutrální zabraňuje krystalizaci vodního kamene působí proti rozmnožení řas v bazénech

Návod k použití:

Snižte hladinu vody pod úroveň vtokových trysek. Upravte hodnotu pH: 7,0 - 7,4. Odpojte filtrační zařízení, na hladinu vody položte zimní plováky bránící poškození bazénu vlivem rozpínatosti vznikajícího ledu. Dávkování: 200 ml pro 10 m<sup>3</sup> vody, v případě velmi tvrdé vody až 400 ml na 10 m<sup>3</sup> vody. Přípravek vždy nejprve rozmíchejte s vodou ve vhodné nádobě a poté opatrně vlivejte pomalu podél stěn bazénu.

Nikdy nenalévat přípravek do jezírek s živočichy! Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

Charakter přípravku: kapalina. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. Při nadýchání: dopravte postiženého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledat lékaře. Vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 2. Zabraňuje 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. Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Obal odevzdejte ve sběrné nebezpečného obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. Vysoce toxický pro vodní organismy. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevdechujte prach/dým/plyn/mlhu/páry/aerosoly. PŘI STYKU S KÚŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou/osprchujte. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměňte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře. Skladujte uzamčeno. Obsah/nádobu likvidujte v souladu s místními/regionálními/národními/mezinárodními předpisy. Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o přípravku.

### tekutý přípravek so sníženou penivosťou pH neutrálný zabraňuje krystalizácii vodného kameňa pôsobí proti rozmnoženiu rias v bazénoch

Návod na použitie:

Znížte hladinu vody pod úroveň vtokových trysiek. Upravte hodnotu pH: 7,0 - 7,4. Odpojte filtračné zariadenie, na hladinu vody položte vhodné prostriedky, ktoré zabránia poškodeniu bazénu vplyvom rozpínatosti vznikajúceho ľadu (plaváky). Dávkovanie: 200 ml pre 10 m<sup>3</sup> vody, v prípade veľmi tvrdej vody až 400 ml na 10 m<sup>3</sup> vody. Prípravok vždy najprv rozmiešajte s vodou vo vhodnej nádobe a potom opatrne vlievajte pomaly pozdĺž stien bazénu.

Nikdy nenalievajte prípravok do jazierok so živočíchmi! Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami.

Charakter prípravku: kvapalina. Účel použitia: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Pri nadýchaní: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, pri ťažkostiach vyhľadajte lekára. Vplyv na životné prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabráňuje preniku 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. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. 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.

H314 Spôsobuje vážne poleptanie kože a poškodenie očí. H400 Veľmi toxický pre vodné organizmy. P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku.

P102 Uchovávať mimo dosahu detí. P260 Nevdechujte prach/dým/plyn/hmlu/páry/aerosoly. P303+P361+P353 PŘI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Odstráňte/vyčleďte všetky kontaminované části oděvu. Pokožku ihned opláchněte vodou/osprchujte. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P310 Okamžite volejte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM alebo lekára. P405 Uchovávať uzamknuté. P501 Zneškodnenie obsahu/obalu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Používať biocidy bezpečne. Vždy pred použitím si prečítajte označenie výrobku a informáciu o ňom.

bio/61606/D/07/9/CCHLP



Číslo vyr.  
0702001

# 11

Nebezpečí  
Nebezpečenstvo