



péče o bazénovou vodu / starostlivosť o bazénovu vodu



Zazimovací roztok

Prostriedek zabraňuje růstu řas a pomáhá k vysrážení vápníku během zimního oddobí

Zazimovací prostriedok

Prostriedok zabraňuje rastu rias a pomáha vyzrážaniu vápnika počas zimného obdobia.

tekutý



A
B
C
X
Y
Z



4 029156 070213

Výrobce/výrobcia:
Chemoform AG
Heinrich-Otto-Straße 28
73024 Wendlingen
GERMANY
Tel. +49 (7024) 40 48-0
www.chemoform.com
Chemoform – a brand
of Chemoform AG

Distributör/distributor:
CHEMOFORM CZ, s.r.o.
Nad Sáfinou 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 pěnivostí
pH neutrální
zabraňuje krystalizaci vodního kamene
působí proti rozmnovení řas v bazénech

Návod k použití:

Snižte hladinu vody pod úroveň vtokových trysiek. Upravte hodnotu pH: 7,0 - 7,4. Odpojte filtrační zařízení, na hladinu vody položte zimní plováky bránící poškození bazénu vlivem rozpínatosti vznikajúceho ledu. Dávkování: 200 ml pre 10 m³ vody, v prípade veľmi tvrdé vody až 400 ml na 10 m³ vody. Prípravek vždy nejprv rozmiestrite s vodou vo vhodnej nádobe a potom opatrné vlievajte pomalu podél stien bazénu.

Nikdy nenalevajte prípravek do jezírek s živočichy! Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliami!

Charakter prípravku: kapalina. Účel použitia: prípravek na údržbu vody v bazénoch. Při nadýchaní: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, pri těžkostech vyhledat lekáře. Vliv na životné prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabráňte príniku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Ohrození pitnej vody je možné už pri malém prúniku do podzemných vod. V povrchových vodach je nebezpečný pre ryby a plankton. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Doprávte bezpečnostné pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci. Biocidný prípravok, pred použitím si prečítajte pozornú návod a informácie o výrobku! Obal odvodejte v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobku.

Zpôsobuje těžké poletáni kůže a poškození očí. Vysoko toxický pro vodní organismy. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po nuce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Nevedějte prach/dým/plyn/mlhuv/páry/aerosoly. PRÍ STYKU S KŮŽÍ (nebo s vousy): Veškeré kontaminované časti očevu okamžitě svlékněte. Opláchnete kůži vodou/ospaluje. PRÍ ZASÁHENÍ OČÍ: Niekolik minút opatrné vysplachujte vodou. Vymýte kontaktní čočky, jsou-li nasazené a pokud je lze vymýout snadno. Pokračujte v vysplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ STŘEDISKO nebo lékaře. Skládejte uzámeně. Obsah/nádoba likvidujte v souladu s miestnimi/regionálnimi/národnymi/mezinárodními předpisy. Používajte bločidlo bezpečné. Před použitím si vždy přečtěte etiketu a informace o prípravku.

tekutý prípravok so zniženou penivosťou
pH neutrálny
zabráňuje kryštalizácii vodného kameňa
pôsobí proti rozmnoveniu rias v bazénoch

Návod na použitie:

Znižte hladinu vody pod uroveň 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 m³ vody, v prípade veľmi tvrdej vody až 400 ml na 10 m³ vody. Prípravok vždy najprv rozmiestrite s vodou vo vhodnej nádobe a potom opatrné vlievajte pomaly pozdiž stien bazénu.

Nikdy nenalevajte prípravok do jazierok so živočichmi! Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami.

Charakter prípravku: kvapalina. Účel použitia: prípravek na údržbu vody v bazénoch. Při nadýchaní: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, pri těžkostech vyhledat lekáře. Vliv na životné prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabráňte príniku do podzemných, povrchových vod a kanalizácie. Ohrození pitnej vody je možné už pri malém prúniku do podzemných vod. V povrchových vodach je nebezpečný pre ryby a plankton. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Doprávte bezpečnostné pokyny a zásady ochrany zdravia pri práci. Biocidný prípravok, pred použitím si prečítajte pozornú návod a informácie o výrobku! Obal odvodejte v zberni nebezpečného odpadu. Zákaz opakovaného použitia obalu. Použite len v súlade s určením výrobku.

H314 Spôsobuje väčšie poletanie kože a poškozenie očí. H400 Veľmi toxický pre vodné organizmy. P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, mať k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosah detí. P260 Nevyspríchuje prach/dým/plyn/mlhu/páry/aerosoly. P303+P361+P353 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Odstráňte/vypláchnite všetky kontaminované časti očevu. Pokožku ihneď opáchajte vodou/sprchou. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Niekoľko minút ich opatrné vysplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a ak je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vysplachovaní. P310 Okamžite volajte NARODNE TOXIKOLOGICKE INFORMACNE CENTRUM alebo lekára. P405 Uchovávajte uzamknuté. P501 Zneškodnenie obsahu/obalu v súlade s miestnymi/oblastnými/národnými/medzinárodnými nariadeniami. Používajte biocidy bezpečne. Vždy pred použitím si prečítajte označenie výrobku a informáciu o ňom.

bio/61606/D/07/9/CCHLP



Číslo výr.
0702001

11