

# CHEMOFORM

pro bazény bez protiproudů a atrakcí  
snížená pěnovitost, vysoká účinnost  
pH neutrální

Dávkování: Po každém napuštění bazénu: 100 ml/10 m<sup>3</sup> vody. Následně každý 14. den 100 ml/10 m<sup>3</sup> vody. Návod k použití: Udržujte vždy hodnotu pH a chlorů v tomto rozmezí: hodnota pH: 7,0-7,6, hodnota Cl: 1-3 mg/l. Doporučujeme po základním vyčištění bazénu (především hran a spár) nastříkat na tyto plochy 20% roztok přípravku. Pro dávkování do vody v průběhu sezóny rozmíchejte přípravek vždy nejprve ve vhodné nádobě s vodou a poté opatrně vlivejte podél stěn bazénu. Při extrémních povětrnostních podmínkách (vysokých teplotách nebo prudkých deštích), nebo nadměrném využívání bazénu je nutno dávkování zvýšit. Dbejte na řádnou cirkulaci vody. 2 hodiny po aplikaci přípravku je možné bazén používat. Nikdy nepřidávat ALGEX – Algicid Standard do jezírek s živočichy! Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

Charakter přípravku: kapalina. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. Při nadýchání: dopravit postiženého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledat lékaře. Vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 2. 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. Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku. Obal odevzdejte ve sběrně 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. Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. PŘI STYKU S KŮŽÍ (nebo s vlasy): Veškeré kontaminované části oděvu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchujte]. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Okamžitě volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO/lékaře. Skladujte uzamčené. 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.

pre bazény bez protiprúdov a atrakcií  
znižená penivosť, vysoká účinnosť

Dávkovanie: Po každom napušení bazénu: 100 ml/10 m<sup>3</sup> vody. Následne každý 14. deň 100 ml/10 m<sup>3</sup> vody. Návod na použitie: Udržujte vždy hodnotu pH a chlorů v tomto rozmezí: hodnota pH: 7,0-7,6, hodnota Cl: 1-3 mg/l. Odporúčame po základnom vyčistení bazénu (predovšetkým hrán a škár) nastriekať na tieto plochy 20 % roztok prípravku. Na dávkovanie do vody v priebehu sezóny rozmiešajte prípravok vždy najprv vo vhodnej nádobe s vodou a potom opatrne vlievajte pozdĺž stien bazénu. Pri extrémnych poveternostných podmienkach (vysokých teplotách alebo prudkých dažďoch), alebo nadmernom využívaní bazénu je nutné dávkovanie zvýšiť. Dbajte na riadnu cirkuláciu vody. 2 hodiny po aplikácii prípravku je možné bazén používať. Nikdy nepridávajte ALGEX – Algicid Standard do jazierok so živočichmi! Nikdy nemiešajte s inými chemikáliami!

Charakter prípravku: kvapalina. Účel použitia: prípravok na údržbu vody v bazénoch. Pi nadýchani: dopravte postihnutého na čerstvý vzduch, pri ťažkostiach vyhľadajte lekára. Vplyv na životné prostredie: trieda ohrozenia vody 2. Zabraňte 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 plankton. Veľmi jedovatý pre vodné organizmy. Dodržte 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. H411 Toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. P101 Ak je potrebná lekárska pomoc, majte k dispozícii obal alebo etiketu výrobku. P102 Uchovávejte mimo dosahu detí. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P303+P361+P353 PŘI KONTAKTE S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Odstráňte/vyčistěte všechny kontaminované části oděvu. Pokožku ihned opláchněte vodou/sprchou. P305+P351+P338 PO ZASAŽENÍ OČÍ: Několko minut i opatrne vyplachujte vodou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstráňte ich. Pokračujte vo vyplachovaní. P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM/lekára. P405 Uchovávať uzamknutí. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade s miestnymi/oblasťnými/národnými/mezinárodnými nariadeniami. Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

bio/2349/D/18/CCHLP

UFI: FM1M-NDSK-KJ0E-QQNM

Datum spotřeby / Datum spotreby: 11.2030

CZ: Obsahuje:alkyl(C12-C16)benzyl(dimethyl)amonium-chlorid y, 99 mg/g  
SK: Obsahuje: kvartérne amóniové zliučenieiny, benzyl-C12-16-alkyldimetylamonium-chloridy, 99 mg/g

## UN1760



E0604005VAG-CZ-V22



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 Saliňou 348  
252 42 Vestec  
Praha západ  
CZECH REPUBLIC  
tel: +420 244 913 177  
www.vagnerpool.com  
IČ: 27121062

## ALGEX – Algicid standard

Účinná prevence výskytu a množení řas v bazénech

## ALGEX – Algicid Štandard

Účinná prevencia výskytu a množenia rias v bazénoch

A  
B  
C  
X  
Y  
Z



Nebezpečí  
Nebezpečenstvo

Číslo výr.  
0604005

# 51