

CHEMOFORM



Winterfit - Zazimovací roztok

prostriedok zabraňuje rústu řas a vysrážení vápníku během zimního oddobí

Winterfit – Zazimovací prostriedok

prostriedok zabraňuje rastu řias a vyzrážaniu vápníka v priebehu zimného obdobia

A
B
C

X
Y
Z



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

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



E0702001VAG-CZ-V22

UN1760

usnadňuje jarní uvedení bazénu do provozu
pH neutrální
zabránuje krystalizaci vodního kamene
působí proti rozmnovení řas v bazénech

Dávkování: 300 ml/10 m³ vody, v případě velmi tvrdé vody až 400 ml/10 m³ vody. Návod k použití: Upravte hodnotu pH na: 7,0-7,6 Znižte hladinu vody pod úroveň vtokových trysek. Odpojte filtrační zařízení, na hladinu vody položte zimní plaváky bránící poškození bazénu vlivem rozpínatosti vznikajícího ledu. Přípravek vždy nejprve rozmíchejte ve vhodné nádobě s vodou a poté opatrně vlévajte podél stěn bazénu. V případě neobvykle teplé zimy doporučujeme po pár měsících přidat do bazénu ještě jednu dávku přípravku. Nikdy nepřelávate přípravek do jezírek s živočichy! Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

Charakter přípravku: kapalina. Účel použití: přípravek na údržbu vody v bazénech. Při nadýchaní: dopravit postiženého na čerstvý vzduch, při těžkostech vyhledat lekáře. Vliv na životní prostředí: Třída ohrožení vody 2. Zabraňte průniku do podzemních, povrchových vod a kanalizace. Ohrožení pitné vody je možné iž při malém průniku do podzemních vod. V povrchových vodách je nebezpečný pro ryby a plankton. Veliči jedovatý pro vodní organismy. Dopržuje 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 odvlečte ve sběrné nebezpečné obalu. Zákaz opětovného použití obalu. Směs může být použita pouze pro účely stanovené v návodu k použití:

Způsobuje těžké poletání kůži a poškození očí. Vysoký toxický pro vodní organismy. Toxicity pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lekařská 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 očí vložit svízkému. Opláchněte kůži vodou [nebo osprchou]. PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vylapuchalte vodou. Vymýte kontaktní čočky, jsouli nasazeny a pokud je lze vymýkat snadno. Pokračujte ve vylapuchávání. Okamžitě vložte do kontaktního pouzdra obal. Použijte len v súlade s učením výrobku. H314 Spôsobuje väčšie poletanie koži a poškodenie odhadu. Použite len v súlade s učením výrobku.

H314 Zabraňte uvoľneniu do životného prostredia. P101 Ak je potrebná lekařská pomoc, mälie k dispozícii obal alebo etiket výrobku. P102 Uchovávajte mimo dosahu detí. P273 Zabraňte uvoľneniu do životného prostredia. P303+P361+P338 PRI KONTAKTE S POKOŽKOU S POKOŽKOU (alebo vlasmi): Vylečte všetky kontaminované časti očí. Pokožku ihned opláchnite vodou [alebo sprchou]. P305+P351+P338 PO ZASIAHNUŤ OČI: Nekoľko minút ich opatrné vylapuchalte vodou. Ak používate kontaktné čočky a je to možné, odstraňte ich. Pokračujte vo vylapuchávaní. P310 Okamžite volajte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÉ CENTRUM lekára. P405 Uchovávajte uzamknute. P501 Zneškodnite obsah/obal v súlade s niesmernimi/oblastními/národnymi/mezinárodnymi nariadeniami. Používajte biocidy bezpečným spôsobom. Pred použitím si vždy prečítajte etiketu a informácie o výrobku.

bioE1606.DI07/9.CCHLP

UFI: FKY45-77C1-DNOX-HEFE

Datum spotreby / Datum spotreby: 01.2030

CZ: Obsahuje: alky(C12-16)benzyl(dimethyl)ammonium-chlorid y, 200 mg/g

SK: Obsahuje: kvartérne amóniové zlúčeniny, benzyl-C12-16-

alkylidimetlamónium-chloridy, 200 mg/g

