

Kyslíkový aktivátor (Komponenta 2)

Bezchlorový dezinfekční prostředek proti řasám

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

Distributor:
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

- ✍ Přípravek pro použití v kombinaci s kyslíkovým granulátem nebo tabletami
- ✍ Zabraňuje vysytku řas
- ✍ Pro krystalicky průzračnou vodu

Návod k použití:

Ideální hodnota pH: 7,0-7,4,
Ideální hodnota kyslíku: 5,0-8,0 ppm

První dávkování: 100 ml přípravku společně s 200 g Aktivního kyslíku na 10 m³ vody. **Následné dávkování:** Každý týden 50 ml na 10 m³ vody (každý týden doplnit 100 g Aktivního kyslíku). Aktivátor nejprve nadávkuje spolu s přiměřeným množstvím vody do vhodné nádoby a teprve pak pomalu vléváte do bazénu podél jeho okrajů. Doporučujeme pravidelně kontrolovat hodnotu pH a obsah aktivního kyslíku ve vašem bazénu. Při vysokých teplotách, po bouřkách či intenzivním používání bazénu můžete použít krátkodobě rovněž Chlorový granulát. V případě, že bazén dlouhodobě nepoužíváte, doporučujeme vložit do skimmeru pomalurozpuštnou chlorovou tabletu.

Nikdy nemíchejte s jinými chemikáliemi!

Charakter přípravku: Kapalina. **Účel použití:** přípravek na údržbu vody v bazénech. **První pomoc v případě nehody:** *Při nadýchání:* dopravit postiženého na čerstvý vzduch, při přetrvávajících potížích vyhledejte lékaře. *Po kontaktu s pokožkou:* Všeobecně není pro pokožku dráždivý. *Po zasažení očí:* Oči vyplachujte několik minut pod tekoucí vodou. *Po požití:* Při přetrvávajících potížích vyhledejte lékaře. **Vliv na životní prostředí:** Třída ohrožení vody 2. Zabraňte průniku do podzemních, povrchových vod a kanalizace. Produkt se nesmí vlévat do odpadu nebo do 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. **Skladování a přeprava:** Produkt uchovávejte mimo dosah dětí, uchovávejte v uzavřených originálních obalech, chraňte před přímým slunečním zářením při skladování a přepravě. **Likvidace:** Zbytky výrobku a obaly je možné likvidovat ve spalovnách odpadu.

Dodržte bezpečnostní pokyny a zásady ochrany zdraví při práci.

Doba použitelnosti do: xx.xx.20xx



Číslo výr.: 0590601
UN: 3082

Zdraví škodlivý při požití. Dráždí oči. Vysoce toxický pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí. Uchovávejte mimo dosah dětí. Používejte osobní ochranné prostředky pro oči a obličej. Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Nevylévejte do kanalizace, zneškodněte tento materiál a jeho obal ve sběrném místě pro zvláštní nebo nebezpečné odpady

Biocidní přípravek, před použitím si přečtěte pozorně návod a informace o výrobku!
Přípravek může být použit pouze pro účely stanovené v návodu k použití.

Obsahuje:
Polymer N-methyl-methanamin a (chloromethyl)oxiran 280 mg/g

11



nebezpečný
pro životní
prostředí



zdraví
škodlivý