

Using certificated materials



phone 603179 496
e-mail chemservis@seznam.cz
internet



Údaje, data a informace uvedená v tomto dokumentu jsou pro potřeby odběratele – zákazníka. Použití informací se řídí ustanovením § 1730 občanského zákoníku a dle EP GDPR

Polybetalux Bio s chlornanem sodným pro vyčištění bazénové vody od zeleného znečištění - řas

Kapalný dezinfekční přípravek pro úpravu vody

Použití: pro dezinfekci vody, pro profesionální použití.

Aplikace: Dávka přípravku se stanoví v závislosti na provozních podmínkách, parametrech, kvalitě a množství vody.

Skutečná dávka bude upřesněna dodavatelem (pro bazény cca 0,5 – 1 l / 10 m³ vody)

Obsahuje chlornan sodný stabilizovaný

Nebezpečí



Met. Corr. 1: H290 STOT SE 3: H335 Skin Corr.1B: H314 Aquatic Acute 1: H400

Věty o nebezpečnosti: H290 Může být korozivní pro kovy. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H314

Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. H400 Vysoce toxický pro vodní organismy. Pokyny pro bezpečné

zacházení: P260 Nevdechujte páry/aerosoly. P273 Zabraňte uvolnění do životního prostředí. P280 Používejte

ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít. P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa.

NEVYVOLÁVEJTE zvracení. P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej

v klidu v poloze usnadňující dýchání. P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vyplachujte

vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

Doplňující informace o nebezpečnosti: EUH031 Uvolňuje toxický plyn při styku s kyselinami.

Obecné bezpečnostní pokyny: Používejte přípravek bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu

v technickém a bezpečnostním listu přípravku. Dodržovat obvyklé předpisy pro zacházení s chemikáliemi. **Při polití**

se přípravkem na tělo se ihned opláchnout velkým množstvím tekoucí vody!!!

Skladování: Přípravek skladujte v originálních dobře uzavíratelných obalech, v suchých a proti povětrnostním vlivům

chráněných prostorách. Skladujte mimo dosah kyselin silných redukčních činidel a hořlavých produktů.

Chraňte před horkem, mrazem a přímým slunečním světlem. Teplota skladování: 5 – 25 °C.

Pokyny pro zneškodnění: Se zbytky produktu zacházejte podle Zákon o odpadech č. 185/2001 Sb. Vyprázdněné

obaly mohou být po důkladném vyčištění vodou (v případě nutnosti čistícím prostředkem) recyklovány. Možnost

zpětného odběru obalů

Zákon o odpadech č. 185/2001 Sb. v platném znění a prováděcí vyhlášky č. 376/2001, 381/2001 a 383/2001 Sb.

Účinek-čištění bazénu: Polybetalux Bio obsahuje stabilizovaný chlornan sodný a proto je výhodný pro počáteční zachlorování bazénů nebo při výskytu řas z důvodu absence bazénových tablet, které zlikviduje po šokovém nadávkování cca 2-3L na 10 000 L bazénové vody při vzniku hnědého zákalu bazénové vody, který odstraníme kontinuální filtrací do doby vyčištění bazénové vody.

Doporučené dávkování při spuštění bazénu:

Počáteční teoretická dávka cca 0,5 – 1 l na 10.000l bazénové vody na standardní zachlorování bazénové

vody s následnou aplikací bazénových tablet, které při správné aplikaci již následně zajistí požadovanou

čistotu a kvalitu bazénové vody.

CHemServis EU s.r.o., Pod Vrstevnicí 1529/18, www.chemservis.eu, tel. +420 603 179 496



Using certificated materials



phone 603179 496
e-mail chemservis@seznam.cz
internet



Údaje, data a informace uvedené v tomto dokumentu jsou pro potřeby odběratele – zákazníka. Použití informací se řídí ustanovením § 1730 občanského zákoníku a dle EP GDPR