

CHARAKTERISTIKA

M2S Chlor Šok je granulovaný přípravek určený pro rychlou úpravu hodnoty chloru v bazénové vodě při náhlém zhoršení její kvality v průběhu sezóny. Je možné ho použít i pro počáteční chlorování při napuštění bazénu nebo pro pravidelnou údržbu vody. Přípravek má baktericidní a algicidní účinky, likviduje bakterie a vodní řasy.

POUŽITÍ A DÁVKOVÁNÍ

Šoková úprava / první chlorování - 20 g/m³ vody. Pravidelně (2x týdně) kontrolujte hodnoty pH a chloru, pro dosažení stabilně čisté a průzračné vody je třeba udržovat pH na hodnotách 7,0-7,4, obsah aktivního chloru v rozmezí 0,3-0,5 mg/l. V případě poklesu hodnoty chloru pod 0,3 mg/l je nutné jeho množství zvýšit. Doporučujeme proto dávkovat zhruba 5 g/m³ vody pro pravidelnou údržbu, v závislosti na teplotě vody a zatížení bazénu. Množství přípravku dle objemu vody v bazénu rozpusťte v nádobě s vodou a poté při zapnutém filtračním zařízení přilévejte do bazénové vody. Přípravek je možné pomalu sypat i přímo do skimmeru, tak aby byl pomalu absorbován, granulát se nesmí ve sběrači hromadit. Než dojde k důkladnému promíchání přípravku je vhodné vyloučit přítomnost osob v bazénu! Po aplikaci a úplném rozpuštění odměřeného množství přípravku opět zkontrolujte hodnotu chloru. Pokud dojde k předávkování chloru a naměřená hodnota je vyšší než 0,5 mg/l, přestaňte bazén používat a vyčkejte samovolného poklesu hodnoty chloru. Pro maximální účinnost provádějte chlorování nejlépe večer. Vhodné pro neprofesionální použití.

TECHNICKÉ ÚDAJE

- Obsah biocidní účinné látky: Dichlorisokyanurát sodný / Troclosene sodium (CAS 2893-78-9) 600 g/kg
- Typ přípravku: PT2
- Barva a vzhled: Granulát bílé barvy
- Hustota: 1,97 g/cm³ při 20 °C

BALENÍ

1 kg HDPE dóza /karton 6 ks/, 5 kg HDPE kbelík

ŽIVOTNOST A SKLADOVÁNÍ

Přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech, v suchu a chladu, odděleně od hořlavých látek a kyselin, oxidačních materiálů, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. Neskladujte přípravek po delší dobu na nevětraném místě a při teplotě nad 25 °C. Skladování při vyšší teplotě může vést k rychlému rozkladu, vývinu chlorového plynu a tepla dostačujícího k zapálení hořlavých materiálů. Expirace 36 měsíců.

Spotřebujte do data uvedeného na obale.

UPOZORNĚNÍ

Dodavatel neručí za škody způsobené nesprávným nakládáním s přípravkem. Před použitím se seznamte s informacemi na obalu výrobku nebo v bezpečnostním listu.

POUŽÍVEJTE BIOCIDY BEZPEČNÝM ZPŮSOBEM. PŘED POUŽITÍM SI VŽDY PŘEČTĚTE OZNAČENÍ A INFORMACE O PŘÍPRAVKU.

Údaje pro dekontaminaci: V případě rozsypání granulát smetěte, zabraňte prašnosti, případně důkladně odsajte a umístěte do vhodných nádob na odpad. Po spotřebování přípravku obal opakovaně nepoužívejte.

Informace obsažené v tomto dokumentu jsou výsledkem zkoušek, certifikací dodavatelů a našich vlastních zkušeností a testování. V současnosti, kdy jsou na trh uváděny každou chvíli nové materiály, nové povrchy a následně velké množství aplikací, které jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme tak přijmout odpovědnost za dosažené výsledky a nést záruky nad rámec uvedených informací. Vhodnost materiálu a jednotlivé aplikace doporučujeme předem vyzkoušet, případně kontaktovat www.mastersil.cz