

MASTERsil®

CZ / OXI TABLET 20 g

Charakteristika: MASTERsil® OXI tablet jsou tablety na bázi aktivního kyslíku. Jsou určeny k průběžnému ošetřování bazénové vody. Postupně se rozpuští bez západu. Lze je používat nezávisle na tvrdosti vody, působí mimo kysele a tím lehce snižuje hodnotu pH vody. Přítomnost kyslíku zaručuje oxidaci organických nečistot. Díky nepřitomnosti západu jsou tablety vhodné nejen pro úpravu vody v bazénech, ale především také ve vřívkách a SPA. Vzhledem k rychlému ubytu prebytočného kyslíku je možné se kupat velmi brzy po ošetření bazénové vody tímto přípravkem. Používejte společně s MASTERsil® Algicid plus, MASTERsil® Krystál, MASTERsil® pH+ a MASTERsil® pH- pro komplexní úpravu bazénové vody. **Návod k použití:** Tabletu vložte do plaváku nebo do skimmeru, jedna tableta vydrží orientačně 3 – 6 dnů (dle teploty a zatížení – čistoty vody). Jedna tableta 20 g je vhodná pro ošetření cca 1 m³ vody, 200 g tableta 10 m³ vody. Hodnotu kyslíku měřte testem a udržujte ji v rozmezí 5 – 10 mg/l, hodnotu pH v rozmezí 7,0 – 7,4. Dodavatel neruší za škody způsobené nesprávným nakládáním s přípravkem. Nevypouštějte vodu ošetřenou tímto přípravkem do přírodních vodních zdrojů a toků, vypoštěte do kanalizace konzultujte s jejím správcem. **Spotřebujte do data uvedeného na obale.** **Skladování:** Přípravek skladujte v těsně uzavřených původních obalech na chladném, suchém a dobře větraném místě při teplotě +5°C až +25°C. Uchovávajte odděleně od potravin, krmiv a léků. **Údaje pro dekontaminaci:** V případě rozsypání tablety smete, zabratěte prasnosti, případně důkladně odsaďte a umístěte do vhodné nádoby na odpad. Po spotřebování přípravku obal opakovaně nepoužívejte. **Standardní věty o nebezpečnosti:** H302 Zdraví škodlivý při požití, H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. **Nebezpečná látka:** bis(peroxymonosíran)-bis(síran) pentadraselný (ES 247-778-7; CAS 70693-62-8). **Pokyny pro bezpečné zacházení:** P102 Uchovávejte mimo dosah dětí, P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle, P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVÁTE zvracení, P303+P361+P353 PŘI STYKU S KŮZÍ (nebo v vlásy): Veškeré kontaminované části odévu okamžitě svlékněte. Opláchněte kůži vodou nebo osprchujte, P305+P351+P338 PŘI ZASÁZENÍ OČÍ: Několik minut opatrně vypláchněte vodou. Vymítejte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vymítnout snadno. Pokračujte ve vypláchanování. P310 Okamžitě volejte lékára. P501 Odstraňte obsah/obal v souladu se zákonem o odpadech.

NEBEZPEČÍ / NEBEZPEČENSTVO:



MASTERsil®

OXI Tablet 20 g



Pro průběžnou úpravu vody v bazénech
ŽÁDNÝ CHLOR – POUZE AKTIVNÍ KYSLÍK

500 g



MASTERsil®

SK / OXI TABLET 20 g

Charakteristika: MASTERsil® OXI tablet sú tablety na báze aktívneho kyslíka. Sú určené k priebežnému ošetrovaniu bazénovej vody. Postupne sa rozpušťajú bez západu. Možno ich používať nezávisle od tvrdosti vody, pôsobí mimo kyselosť a tým ľahko znížia hodnotu pH vody. Prítomnosť kyslíka zaručuje oxidáciu organických nečistôt. Vďaka nepritomnosti západu sú tablety vhodné nie len pre úpravu vody v bazénoch, ale predovšetkým tiež vo vŕívkach a SPA. Vzhľadom k rýchlemu ubytu prebytočného kyslíka je možné sa kúpať veľmi skoro po ošetroení bazénovej vody týmto prípravkom. Používajte spoločne MASTERsil® Algicid plus, MASTERsil® Krystál, MASTERsil® pH+ a MASTERsil® pH- pre komplexnú úpravu bazénovej vody. **Návod na použitie:** Tabletu vložte do plaváku alebo do skimmera, jedna tableta vydrží orientačne 3 – 6 dní (podľa teploty a zataženia – čistoty vody). Jedna tableta 20 g je vhodná pre ošetroenie cca 1 m³ vody, 200 g tableta 10 m³ vody. Hodnotu kyslíka merajte testom a udržujte ju v rozmedzí 5 – 10 mg/l, hodnotu pH v rozmedzí 7,0 – 7,4. Dodavateľ neruší za škody spôsobené nesprávnym nakládaním s prípravkom. Nevypuštajte vodu ošetrovanú týmto prípravkom do prírodných vodných zdrojov a tokov, vypoštěte do kanalizácie konzultujte s jej správcom. **Spotřebujte do datumu uvedeného na obale.** **Skladovanie:** Přípravek skladujte v tesne uzavřených původních obalech na chladném, suchém a dobře větraném místě při teplotě +5°C do +25°C. Uchovávajte odděleně od potravin, krmiv a léků. **Údaje pro dekontaminaci:** V případě rozsypání tablety zmette, zabratěte prasnosti, případně důkladně odsaďte a umístěte do vhodné nádoby na odpad. Po spotřebování přípravku obal opakovaně nepoužívejte. **Výstražné upozornenia:** H302 Škodlivý při požití, H314 Způsobuje těžké poleptání kůže a poškození očí. H412 Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinkami. **Nebezpečná látka:** bis(peroxymonosíran)-bis(síran) pentadraselný (ES 247-778-7; CAS 70693-62-8). **Bezpečnostné upozornenia:** P102 Uchovávejte mimo dosah dětí, P280 Noste ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle, P301+P330+P331 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVÁTE zvracení, P303+P361+P353 PŘI KONTAKTE S POKOZKOU (alebo vlasmi): Vyzlečte všecky kontaminované části oděvu. Pokožku ihned opalte vodou, P305+P351+P338 PO ZASIAHNUTÍ OČÍ: Několik minut ich opatrně vypláchněte vodou alebo sprchou. Ak používate kontaktné šošovky a je to možné, odstranite ich. Pokračujte vo vypláchanovani. P310 Okamžitě volejte lékára. P501 Zneškodnite obsah/nádobu v súlade so zákonom o odpadoch.

Distribuce v ČR: DONAUCHEM s.r.o., Za Žoskou 377, 288 02 Nymburk
tel.: +420 317 070 220, fax: +420 317 070 230
email: donauchem@donauchem.cz, www.donauchem.cz

Distribúcia v SR: DONAUCHEM spol. s.r.o., Trnavská cesta 82/A, 821 02 Bratislava
tel.: +421 249 206 510, fax: +421 249 206 500
email: donauchem@donauchem.sk, www.donauchem.sk

