

MASTERSil®

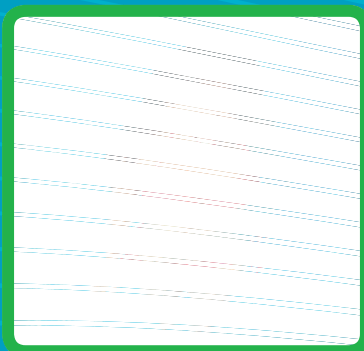
MASTERSil®

MASTERSil®

CZ / CHLOR START

Charakteristika: přípravek MASTERSil® Chlor START je sypký granulát určený k prvnímu ošetření bazénové vody po zimním období nebo po prvním napuštění. Přípravek způsobí šokovou dezinfekci bazénové vody. Přítomnost chlóru zaručuje likvidaci běžné se vyskytujících bakterií, popř. vodních řas. Vzhledem k následnému rychlému úbytku přebytečného chlóru je možné se koupat velmi brzy po ošetření vody tímto přípravkem. **Návod k použití:** 20g/m³ objemu vody v bazénu. Vypočtené množství přípravku doporučujeme rozpustit v nádobě s čistou vodou a poté při zapnutém filtračním zařízení přilívat k přítoku vody. Také je možné přípravek pomalu sypat do skimmeru, aby byl pomalu absorbován. Pro maximální účinnost provádějte chlorování vždy večer. **Složení:** dichlorsokyanurát sodný 60% CAS n. 2893-78-9, kyselina kyanurová 40% CAS n. 108-80-5. **Standardní věty o nebezpečnosti:** H272 Může zesílit požár; oxidant. H302 Zdraví škodlivý při požití. H319 Způsobuje vážné podráždění očí. H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest. H410 Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. **Pokyny pro bezpečné zacházení:** P102 Uchovávejte mimo dosah dětí. P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zápalení. Zákaz kouření. P261 Zamezte vdechování prachu/ dýmu/plynu/mlhy/paru/aerosolů. P270 Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekurte. P273 Zabráňte uvolnění do životního prostředí. P312 Nečítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO (24 919 293)/lékáře. P501 Odstraňte obsah/obal v souladu se zákonem o odpadech. **Pozor!** Nepoužívejte společně s jinými výrobky. Může uvolňovat nebezpečné plyny (chlór). Přípravek se zásadně dává do vody, ne naopak! Nevypouštějte vodu ošetřenou tímto přípravkem do přírodních vodních zdrojů a toků, vypouštění do kanalizace konzultujte s jejím správcem. Zákaz opakovaného použití obalu. **První pomoc:** Při nadýchání: postiženou osobu přemístěte na čerstvý vzduch, nedýchá-li, poskytněte umělé dýchání. Vyhleďte lékařskou pomoc. Při zasažení očí nebo kůže: začněte ihned vyplachovat vlažnou vodou a vyplachujte nejméně po dobu 15 min. Přivolejte lékařskou pomoc. Při požití: postižené osobě dejte vypít větší množství vody. Nevvolávejte zvracení! Ihned přivolejte lékařskou pomoc. **Skladování:** přípravek skladujte v uzavřených originálních obalech, v suchu a chladu, odděleně od zdroje tepla a otevřeného ohně, odděleně od hořlavých látek a kyselin, oxidizačních materiálů, odděleně od potravin, nápojů a krmiv. V letním období neskladujte přípravek po delší dobu na nevětraném místě. Neskladujte při teplotě nad +25°C. Skladování při vyšší teplotě může vést k rychlému rozkladu, vývinu chlorového plynu a tepla dostačujícího k zapálení hořlavých materiálů. **Údaje pro dekontaminaci:** V případě rozsypaní granulát smetete, zabráňte prašnosti, případně důkladně odsajte a umístěte do vhodné nádoby na odpad. **Upozornění:** Dodavatel neručí za škody způsobené nesprávným nakládáním s přípravkem. **Záruční doba:** 24 měsíců od data výroby při uchování v původním obalu a dodržení správných skladovacích podmínek. **Datum výroby/expirace:** uvedeno na obalu výrobku. **Schválení/certifikace:** č. povolení REG-3371-10.05.04/12515. **Používejte biocidní přípravky bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte údaje na obalu a připojené informace o přípravku.**

CHLOR START



první úprava bazénové vody
po zimním období a ihned po napuštění

SPOLEHLIVÉ NIČÍ
BAKTERIE A ŘASY
PRŮZRAČNÁ VODA
- POŽITEK Z KOUPÁNÍ

SK / CHLOR START

Charakteristika: přípravek MASTERSil® Chlór START je sypký granulát určený na první ošetření bazénové vody po zimním období nebo po prvním napuštění. Přípravek způsobí šokovou dezinfekci bazénové vody. Přítomnost chlóru zaručuje likvidáciu bežne sa vyskytujúcich baktérií, príp. vodných rias. Vzhľadom k následnému rýchlemu úbytku prebytočného chlóru je možné sa kúpať veľmi skoro po ošetrení bazénovej vody týmto prípravkom. **Návod na použitie:** 20g/m³ objemu vody v bazéne. Vypočítané množstvo prípravku odporúčame rozpustiť v nádobě s čistou vodou a potom pri zapnutom filtračnom zariadení prilievat k prítoku vody. Tiež je možné prípravok pomaly sypať do skimmera, aby bol pomaly absorbovaný. Pre maximálnu účinnosť uskutočňujte chlorovanie vždy večer. **Složenie:** dichlórsojokyanurát sodný 60% CAS n. 2893-78-9, kyselina kyanurová 40% CAS n. 108-80-5. **Výstražné upozornenia:** H272 Môže prispieť k rozvoju požiaru; oxidizačné činidlo. H302 Zdravie škodlivý pri požití. H319 Spôsobuje vážne podráždenie očí. H335 Môže spôsobiť podráždenie dýchacích ciest. H410 Veľmi toxický pre vodné organizmy, s dlhodobými účinkami. **Bezpečnostné upozornenia:** P102 Uchovávať mimo dosahu detí. P210 Uchovávať mimo dosahu tepla/skier/otvoreného ohňa/horúcich povrchov. Nefajčiť. P261 Zabráňte vďochovaniu prachu/dymu/plynu/mlhy/pár/aerosolov. P270 Pri používaní výrobku nejezte, nepite ani nefajčite. P273 Zabráňte uvoľneniu do životného prostredia. P312 Pri zdravotných problémoch, volajte NÁRODNÉ TOXIKOLOGICKE INFORMAČNE CENTRUM alebo lekára. P501 Zneškodnite obsah/nádobu ... **Pozor!** Nepoužívajte spoločne s inými výrobkami. Môže uvoľňovať nebezpečné plyny (chlór). Prípravok sa zásadne dáva do vody, nie naopak! Nevypúšťajte vodu ošetrovanú týmto prípravkom do prírodných vodných zdrojov a tokov, vypúšťanie do kanalizácie konzultujte s jej správcem. Zákaz opakovaného použitia obalu. **Prvá pomoc:** pri nadýchaní: postihnutú osobu premiestnite na čerstvý vzduch, ak nedýcha, poskytnite umelé dýchanie. Vyhľadajte lekársku pomoc. Pri zasiahnutí očí alebo kože: začnite ihneď vyplachovať vlažnou vodou a vyplachujte najmenej po dobu 15 min. Priviloajte lekársku pomoc. Pri požití: postihnutej osobe dajte vypiť väčšie množstvo vody. Nevvolávajte zvracanie! Ihneď priviloajte lekársku pomoc. **Skladovanie:** prípravok skladujte v uzavretých originálnych obaloch, v suchu a chlade, oddelene od zdroja tepla a otvoreného ohňa, oddelene od hořlavých látok a kyselin, oxidizačných materiálov, oddelene od potravín, nápojov a krmív. V letnom období neskladujte prípravok dlhšiu dobu v nevetrannej miestnosti. Neskladujte pri teplote nad +25°C. Skladovanie pri vyššej teplote môže viesť k rýchlemu rozkladu, vývinu chlóroveho plynu a tepla postačujúceho na zapálenie hořlavých materiálov. **Údaje pre dekontamináciu:** V prípade rozsypania granulát pozametajte, zabráňte prašnosti, prípadne dôkladne odsajte a umiestnite do vhodnej nádoby na odpad. **Upozornenie:** Dodávateľ neručí za škody spôsobené nesprávnym nakladaním s prípravkom. **Záručná doba:** 24 mesiacov od dátumu výroby pri uchovaní v pôvodnom obale a dodržaní správnych skladovacích podmienok. **Datum výroby/spotreby:** uvedený na obale výrobku. **Schválenie/certifikácia:** regist. č. CCHLP bio/674D/042/CHCLP. **Použíajte biocidne prípravky bezpečne. Pred použitím si vždy prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o prípravku.**



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



Made in Europe



1 kg