

KOMPLEKSOWA
DEZYNFEKCJA WODY

CHLOROWA
BOJKA
DOZUJĄCA



CHLOROWA
BOJKA
DOZUJĄCA

KOMPLEKSOWA
DEZYNFEKCJA WODY

OD 1 DO 2 MIESIĘCY
PEŁNEGO UZDATNIANIA
WODY



CHLOROWA
BOJKA
DOZUJĄCA

DO BAsENÓW
O POJEMNOŚCI
OD 5 m³ DO 30 m³

CHRONI
PRZED GLONAMI,
GRZYBAMI
I BAKTERIAMI

KLARUJE WODĘ

OD 1 DO 2 MIESIĘCY
PEŁNEGO
UZDATNIANIA
WODY



WOLNO ROZPUSZCZAJĄCY SIĘ CHLOROWY ŚRODEK, DO CIĄGŁEJ DEZYNFEKCJI WODY
BASENOWEJ. POSIADA WŁAŚCIWOŚCI BAKTERIOBÓJCZE, GRZYBOBÓJCZE I GLONOBÓJCZE.

Przed zastosowaniem GAMIX MULTI ACTION DISPENSER, KOMPLEKSOWA DEZYNFEKCJA WODY, BOJKA PŁYWAJĄCA, należy wyregulować odczyn pH wody w basenie za pomocą odpowiednich preparatów. Zalecany zakres pH 7,0 -7,6.

Sposób użycia:

Zdejmij foliową etykietę z bojki.
Przekręcając pokrywke bojki pływającej ustaw odpowiedni otwór,
przez który będzie wypływający produkt odpowiednio do wielkości basenu.



S do małych basenów
od 5 do 15 m³



M do średnich basenów
od 15 do 25 m³



L do dużych basenów
od 25 do 30 m³

Umieść bojke w basenie.
Przed wejściem kąpielących się do basenu wyjmij bojke pływającą
i umieść ją w pojemniku z wodą.
Po zakończeniu kąpieli ponownie umieść bojke w basenie.
Wodę z pojemnika wlej do basenu.

Zawartość aktywnego chloru utrzymuj na odpowiednim poziomie:
• działanie bakterioobójcze, drożdżakobójcze, glonobójcze: 5 mg/l,
• działanie pleśniobójcze: 10 mg/l

Zalecenia:

- Nie umieszczaj bojki pływającej w skimmerze.
- Unikaj bezpośredniego kontaktu z produktem.
 - Systematycznie kontroluj odczyn pH i poziom aktywnego chloru w wodzie basenowej.
- Dodatkową kontrolę parametrów wody basenowej i odpowiednią korektę przeprowadź przy dużej liczbie użytkowników, po burzy, przy silnym wietrze i wysokiej temperaturze.
- W przypadku zmętnienia wody lub po wymianie wody podnieś zawartość aktywnego chloru do 10 mg/l za pomocą produktu Chlor Szok.

GAMIX MULTI ACTION DISPENSER, KOMPLEKSOWA DEZYNFEKCJA WODY, BOJKA PŁYWAJĄCA. Zawiera symklozen. Może intensyfikować pożar; utleniać. Działa szkodliwie po połknięciu. Działa drażniaco na oczy. Może powodować podrażnienie dróg oddechowych. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu. W PRZYPADKU POŁKNIECIA: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI/ lekarzem. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady niebezpieczne zgodnie z krajowymi przepisami. W kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy. Uwaga! Nie stosować razem z innymi produktami. Może wydzielać niebezpieczne gazy (chlor). Postępowanie z odpadami: Odpady produktu utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami. Nie wprowadzać do kanalizacji. Składować w oryginalnych opakowaniach i przekazywać certyfikowanemu odbiorcy do utylizacji. Całkowicie opróżnione opakowania nadaje się do odzysku energii lub recyklingu w zgodzie z lokalnie obowiązującym prawem. **Warunki przechowywania:** Przechowywać tylko w oryginalnych, szczelnych opakowaniach w suchym i dobrze wentylowanym miejscu. Nie stosować pojemników metalowych lub drewnianych. Po otwarciu uszczelnić pojemnik i przechowywać w położeniu pionowej, aby nie dopuścić do uwolnienia substancji. Przechowywać z dala od środków spożywczych i pasz dla zwierząt. Unikać źródeł ciepła i otwartego ognia. Unikać bezpośredniego nasłonecznienia. Zalecana temperatura magazynowania: poniżej 50°C. Nie przechowywać z materiałami niekompatybilnymi: kwasy, zasady, związki nitroorganiczne, aminy, reduktory, woda, nadtlarki, alkohole. Chronić przed wilgocią. **Środki ostrożności i pierwsza pomoc:** W kontakcie ze skórą: narażone partie skóry spłukać dokładnie wodą z mydłem. Zdjąć zanieczyszczoną odzież i uprać przed kolejnym użyciem. Skonsultować się z lekarzem w przypadku wystąpienia niepokojących objawów. W kontakcie z oczami: chronić niepodrażnione oko, wyjąć szkła kontaktowe. Zanieczyszczone oczy przepłukać dokładnie wodą przez 10-15 minut przy otwartych powiekach. Unikać silnego strumienia wody- ryzyko uszkodzenia rogówki. Skonsultować się z lekarzem okulistą w przypadku wystąpienia podrażnienia. W przypadku spożycia: nie wywoływać wymiotów! Przepłukać usta wodą, podać wodę do picia. Nigdy nie podawać niczego do ust osobie nieprzytomnej. Natychmiast wezwać lekarza, pokazać opakowanie lub etykietę. Po narażeniu drogą oddechową: skonsultować się z lekarzem w razie wystąpienia niepokojących dolegliwości. Wyprowadzić poszkodowanego na świeże powietrze, zapewnić ciepło i spokój. Dodatkowe informacje dla użytkowników profesjonalnych odnośnie do środków ostrożności wymaganych przy pracy z produktem GAMIX MULTI ACTION DISPENSER, KOMPLEKSOWA DEZYNFEKCJA WODY, BOJKA PŁYWAJĄCA, ubocznych skutków stosowania, zasad udzielania pierwszej pomocy, bezpiecznego postępowania z odpadami produktu i opakowaniem znajdują się w karcie charakterystyki.

800 g

Opakowanie zawiera:
4 tabletki o wadze 200g.

Produkt biobójczy,
zawiera substancję czynną:
symklozen 90 - 95 g/100 g
Numer pozwolenia: 8129/20

UFI: U360-V0UA-M00A-SRXE

Podmiot odpowiedzialny:
ZAKŁADY CHEMICZNE GAMIX s.c.
Barbara Grajek, Wojciech Grajek
Jankowo Dolne 64, 62-200 Gniezno
tel. +48 61 425 98 89
fax +48 61 427 11 63
www.gamix-chemicals.com

Najlepiej zużyć przed końcem:
data podana na opakowaniu.



K140



NIEBEZPIECZEŃSTWO

