



## pH minus 50% 40kg

Cena brutto	<b>139,00 zł</b>
Cena netto	<b>113,01 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>

### Opis produktu

## pH minus 50% 40kg

#### Opis

Silnie stężony płynny środek do obniżania pH wody basenowej. Bez kwasu solnego, przez co nie powoduje korozji. Zawiera kwas siarkowy - około 50%

Pojemności: 40 kg

Okres przydatności: 6 miesięcy od daty produkcji  
Produkt oryginalnie zapakowany. Nie rozlewany.  
Nie magazynujemy chemii basenowej. sprzedajemy tylko świeże produkcje.

#### Zastosowanie:

Należy stosować w zależności od żądanej wartości pH twardości wody (w zakresie od 7,0 do 7,4) oraz rodzaju chloru. Mieszanie lub rozcieńczanie środka nie jest konieczne, można dozować bezpośrednio z pojemnika. Środek bardzo wydajny i łatwy w użyciu.

#### Ostrzeżenie:

Powoduje ciężkie poparzenia.

#### Wskazówki bezpieczeństwa:

- przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi,
- zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza,
- nigdy nie dolewać wody do tego produktu,
- nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy,
- w razie wypadku lub jeżeli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - jeżeli to możliwe pokaż etykietę.

#### Atesty:

UN 2796  
Posiada Atest PZH HK/W/0219/01/2011.

#### Opis:

Podchlorynu sodu Stabilizowany - roztwór podchlorynu sodowego z dodatkiem specjalnego stabilizatora, który przedłuża okres jego przydatności i zapobiega zapychaniu się przewodów dozujących.

---

Pojemności: 35 kg

Okres przydatności: 6 miesięcy od daty produkcji

Zawartość podchlorynu sodu <25% i wodorotlenku sodu <2%

Produkt oryginalnie zapakowany. Nie rozlewany.

Nie magazynujemy chemii basenowej. sprzedajemy tylko świeże produkcje.

Zastosowanie:

Do ciągłego chlorowania wody basenowej bezpośrednio z pojemnika. Dozowanie można przeprowadzać bezpośrednio z kanistrów za pomocą pompy dozującej. Preparat ten nie działa agresywnie na inne tworzywa.

Wskazówki bezpieczeństwa:

- przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi,
- zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody,
- w razie wypadku lub jeżeli się źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady Lekarza- jeżeli to możliwe pokaż etykietkę,
- nie mieszać z kwasami,

Wskazówki zagrożenia:

- w kontakcie z kwasami uwalnia toksyczne gazy,
- powoduje oparzenia.

Wysyłka tylko paletowa ADR