

Rodzaje i ilość specjalistycznych środków chemicznych

Okres dostawy: 01.04.2024 – 31.03.2025 r. (12 miesięcy)

Lp.	Środek	Ilość	Cena jednostkowa netto za 1 kg	% VAT
1.	Płynny produkt do dezynfekcji wody basenowej, zawierający stabilizowany podchloryn sodu, o zawartości 12,5% - 16% aktywnego chloru, nie tworzący zawiesin i osadów, dostarczany w nienaruszonym opakowaniu handlowym do 35 kg, o okresie ważności 6 miesięcy od daty produkcji, przystosowanym do dozowania za pomocą pompy dozującej bezpośrednio z opakowania fabrycznego.	11 000 kg		
2.	Płynny korektor (pH – MINUS) do obniżania pH wody basenowej o stężeniu kwasu siarkowego 46-50%, zawierającego inhibitory zapobiegające korozji, dostarczany w nienaruszonym opakowaniu handlowym do 35 kg, przystosowanym do dozowania za pomocą pompy dozującej bezpośrednio z opakowania fabrycznego.	5 000 kg		
3.	Wypalany/kalcynowany z dodatkiem topników pomocniczy materiał filtracyjny z ziemi okrzemkowej z wysoką przenikalnością podczas szybkiej filtracji roztworów wodnych. Właściwości fizyczne: Kolor: biały Masa w stanie sypkim: 193 g/l Gęst. w stanie wilgotnym: 304 g/l Gęst. EBC: 365 g/l Przepuszczalność EBC (Da): 3,2 Właściwości chemiczne (% masy):	6 000 kg		

	<p>SiO₂: 89,6</p> <p>Al₂O₃: 4,0</p> <p>Na₂ + K₂O: 3,3</p> <p>Fe₂O₃: 1,3</p> <p>MgO: 0,6</p> <p>CaO 0,5</p> <p>Dostarczany w workach do 25kg.</p>			
4.	<p>Płynny środek bakteriobójczy, glonobójczy i grzybobójczy do dezynfekcji wody basenowej, wysoko skoncentrowany o zawartości substancji czynnej nie mniejszej niż 30%, nie pieniający się, w opakowaniu handlowym do 30 kg.</p>	300 kg		
5.	<p>Preparat dezynfekujący na bazie dwutlenku chloru gotowy do użycia. Przeznaczony do dezynfekcji wody w rozładunkach wodnych i kanałach oraz dezynfekcji wszelkiego rodzaju powierzchni. Zawartość ClO₂ : 2000-3000 ppm</p>	50 kg		
6	<p>Odczynnik A do pomiaru chloru w wodzie basenowej przeznaczony dla fotometrów firmy Descon i Dinotec</p>	130 szt.		
7	<p>Odczynnik B do pomiaru chloru w wodzie basenowej przeznaczony dla fotometrów firmy Descon i Dinotec</p>	80 szt.		
8	<p>Odczynnik C do pomiaru chloru w wodzie basenowej przeznaczony dla fotometrów firmy Descon i Dinotec</p>	18 szt.		
9	<p>Odczynnik pH do pomiaru odczynu pH w wodzie basenowej przeznaczony dla fotometrów firmy Descon i Dinotec</p>	80 szt.		