

Chlortix - stabilizowany podchloryn sodu



Symbol produktu

PECH-CLTIX

Opis

Płynny roztwór stabilizowanego podchlorynu sodu przeznaczony do dezynfekcji wody basenowej i pitnej. Okres trwałości 6 miesięcy od daty produkcji. Produkt posiada pozwolenie Ministra Zdrowia.

Zawartość chloru aktywnego w produkcie dostarczanym do klienta wynosi pomiędzy 168-210 g/l. Jest to nieporównywalnie więcej niż w innych stabilizowanych podchlorynach sodu dostępnych na polskim rynku. W badaniach laboratoryjnych stwierdzono, iż preparat niszczy następujące szczepy bakterii i grzybów: *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Candida albicans*, *Aspergillus Niger*.

Innowacyjnie dobrany stabilizator dodany do produktu pomaga w rozpuszczaniu osadów żelaza i manganu mogących zalegać w instalacji oraz w niecce basenowej. Redukuje on także nieprzyjemny zapach chloru występujący w budynku basenowym poprzez zmniejszenie szybkości uwalniania się chloru z wody do powietrza. Zwiększa to komfort użytkowników pływalni.

Wszystkie te czynniki pomagają obniżyć zużycie stosowanego podchlorynu sodu wykorzystywanego do uzdatniania wody basenowej. W przypadku instalacji do tej pory korzystającej z podchlorynu sodu technicznego - zużycie spada do 25%, a w przypadku instalacji dotychczas pracującej na stabilizowanym podchlorynie sodu - zużycie spada do 10%. Transport jest wliczony w cenę produktu. Dostępne są 3 rodzaje opakowań w zależności od posiadanej instalacji dozującej.

10.07.2012r. Prezes Urzędu Rejestracji Produktów Leczniczych, Wyrobów Medycznych i Produktów Biobójczych decyzją nr URPB.4242.10.z1,109.2012 przedłużył okres ważności produktu z 3 do 6 miesięcy.

W kwietniu 2013 produkt został dopuszczony do dezynfekcji wody pitnej.

Przy tym produkcie koszt wysyłki wynosi 150 zł BRUTTO (do 6 opakowań).