

Roko Professional Chlorine P 2%

Środek dezynfekujący

NAZWA CHEMICZNA	Mieszanka podchlorynu sodu i fosfonianów
FUNKCJA	Środek myjąco – dezynfekujący powierzchnie
WYMAGANIA TECHNICZNE	Wygląd zewnętrzny ciecz Barwa.....bezbarwna do żółtej pH 11 - 13
DANE INFORMACYJNE	Gęstość, g/cm ³ [20°C]..... 1,0 – 1,1 Zawartość chloru, %.....około 2 Zapach charakterystyczny Rozpuszczalność: łatwo rozpuszczalny w zimnej i gorącej wodzie
ZASTOSOWANIE	Środek dezynfekujący. Sprawdza się w ochronie profesjonalnej. Zastosowanie: <ul style="list-style-type: none">• dezynfekcja miejsc publicznych;• dezynfekcja publicznych systemów komunikacji: wiaty i przystanki, chodniki, przejścia dla pieszych, schody, platformy kolejowe, dworce autobusowe;• dezynfekcja powierzchni sanitarnych w zakładach opieki zdrowotnej;• dezynfekcja instalacji, urządzeń i powierzchni, w tym mających kontakt z żywnością w przemyśle spożywczym;• mycie i dezynfekcja pojemników na odpady i magazynów;• dezynfekcja systemów klimatyzacyjnych;• dezynfekcja wody pitnej;• dezynfekcja wody w basenach;• dezynfekcja wanien, krtek ściekowych, toalet.