

# Rokopol Anti Virus X Środek dezynfekujący

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