

# Rokopol Anti Virus Środek dezynfekujący

<b>NAZWA CHEMICZNA</b>	Mieszanka podchlorynu sodu i fosfonianów
<b>FUNKCJA</b>	Środek do dezynfekcji powierzchni
<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 0,5 Rozpuszczalność: łatwo rozpuszczalny w zimnej i gorącej wodzie
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Środek do dezynfekcji przeznaczony do ochrony indywidualnej i profesjonalnej. Doskonale sprawdza się w: <ul style="list-style-type: none"><li>• dezynfekcji i czyszczeniu pomieszczeń kuchennych oraz łazienkowych, w tym: okien, drzwi, pryszniców, wanien;</li><li>• dezynfekcji miejsc publicznych;</li><li>• dezynfekcji publicznych systemów komunikacji: wiaty, przystanki, poręcze, klamki;</li><li>• dezynfekcji w zakładach pracy, min. w zakładach opieki zdrowotnej, w przemyśle spożywczym, w obiektach użyteczności publicznej;</li><li>• dezynfekcji środków komunikacji publicznej;</li><li>• czyszczeniu oraz dezynfekcji szatni i magazynów;</li><li>• dezynfekcji systemów klimatyzacyjnych;</li><li>• dezynfekcji instalacji i urządzeń przemysłowych, w tym również powierzchni kontaktujących się z żywnością;</li><li>• higienizacji niebarwionej odzieży ochronnej.</li></ul>