

# ROKO® PROFESSIONAL ANTI-VIRUS

## Händedesinfektionsgel

### (geruchlos, Aloe Vera, Frisch)

<b>CHEMISCHER NAME</b>	Eine Mischung chemischer Verbindungen
<b>FUNKCJA</b>	Händedesinfektionsmittel in Gelform
<b>INHALTSSTOFFE</b>	Wirkstoff: Ethanol 70 g / 100 g
<b>TECHNISCHE ANFORDERUNGEN</b>	<b>Aussehen</b> ..... transparente oder opaleszierende verdickte Flüssigkeit, in Gelform <b>Farbe</b> ..... farblos <b>Dichte</b> bei 20°C, g/cm <sup>3</sup> ..... 0.900 ± 0,150
<b>PRODUKTBESCHREIBUNG</b>	Gel zur hygienischen Händedesinfektion durch Einreiben ohne Wasser. Es wirkt bakterizid und viruzid gegen behüllte und unbehüllte Viren, darunter Polio, Adeno- und Norovirus sowie MVA.  Biozidzulassung: <b>8546/21</b>
<b>ZASTOSOWANIE</b>	Das Produkt ist gebrauchsfertig Zur allgemeinen und professionellen Anwendung.  Bakterizide und abtötende Wirkung gegen Viren: Polio, Norovirus und MVA – reiben Sie 3 ml des Gels 30 Sekunden lang in die trockenen, sauberen Hände. Wiederholen Sie die Aktion. Adenovirus-tötende Wirkung - 2 x 3 ml des Gels 120 Sekunden lang einreiben. Die Haut der Hände sollte für die gesamte Dauer der angegebenen Einwirkzeit des Produkts mit dem Gel befeuchtet werden. Lassen Sie Ihre Hände trocknen. Reiben Sie sich nicht die Hände. Nicht mit Wasser abspülen.