


# INSTRUKCJA

## HIGIENICZNA DEZYNFEKCJA RĄK

<b>1</b>		Nanieść porcję preparatu <b>REMIX</b> <sup>®</sup> - DERMASEPT
<b>2</b>		Rozprowadzić preparat równomiernie na powierzchni skóry rąk według schematu.
<b>3</b>		Pocierać dłoń o dłoń.
<b>4</b>		Pocieranie prawej dłoni o grzbiet lewej dłoni. Zmiana rąk.
<b>5</b>		Pocieranie zagiętych palców jednej ręki pod zagiętymi palcami drugiej ręki.
<b>6</b>		Kciuk prawej dłoni ujęty w lewą dłoń. Wykonać ruchy obrotowe wokół kciuka. Zmiana rąk.
<b>7</b>		Okrężne pocieranie opuszków palców prawej dłoni w zagłębieniu lewej dłoni, zmiana dłoni. Naniesiony preparat pozostawić do wyschnięcia, nie splukiwać.

**UWAGA!** Naniesiony preparat tworzy ochronną warstwę, powoduje, że substancja aktywna nie wnika w głąb skóry, nie drażni jej i nie powoduje uczuleń.



# DERMASEPT

Preparat przeznaczony do higienicznej dezynfekcji rąk. Trwałe i przedłużone działanie preparatu po naniesieniu na powierzchnie rąk, zabezpiecza ręce przed infekcją. Polecany jest w sytuacjach i miejscach, gdzie występuje wysoki poziom zagrożeń mikrobiologicznych i nie ma możliwości zastosowania jednorazowych rękawic ochronnych. Użyteczny w policji, straży pożarnej i innych służbach pracujących w nieznanym środowisku, podczas wypadków, klęsk żywiołowych. Może być stosowany do dezynfekcji rąk pracowników w przemyśle opakowań jednorazowych dla gastronomii, spożywczym, w magazynach podczas wydawania i przyjmowania towarów, w przemyśle drobiarskim.

W zakładach opieki zdrowotnej zapobiega przeniesieniu bakterii na rękach i rękawicach gumowych. Zabezpiecza również przed przeniesieniem mikroflory własnej na dotykane przedmioty. Zawartość polimerów wielkocząsteczkowych zapobiega wnikaniu w głąb skóry substancji dezynfekującej. Nie drażni skóry i po wyschnięciu chroni jej powierzchnię.

Wygodne i wydajne opakowanie z dyszą spieniającą umożliwia dokładne i równomierne rozprowadzenie preparatu na powierzchni skóry. Należy postępować zgodnie z załączoną na odwrocie instrukcją.

**Substancja czynna:** związek kompleksowy poli (1-winyl-2-pirolidonu) z jodem.

**100 g roztworu zawiera:** 5 g kompleksu poli (1-winyl-2-pirolidonu) z jodem (0,5 % dostępnego jodu).

### Aktywność bakteriobójcza i grzybobójcza:

REMIX-DERMASEPT płyn do higienicznej dezynfekcji rąk badany wg pr-EN 12054:2000 i normy PN-EN 1275:2000 posiada aktywność bakteriobójczą w stosunku do szczepów wzorcowych:

- Escherichia coli (K-12) NCTC 10538
- Pseudomonas aeruginosa ATCC 15442
- Staphylococcus aureus ATCC 6538, po kontakcie trwającym 1 minutę
- Enterococcus hirae ATCC 10541, po czasie kontaktu wynoszącym 2 minuty oraz grzybobójczą aktywność w stosunku do:
- Candida albicans ATCC 10321.

Preparat nie posiada wymaganej aktywności grzybobójczej w stosunku do szczepu:

- Aspergillus niger ATCC 16404 (wg PN-EN 1275:2000) w czasie kontaktu wynoszącym 5 minut.

Badania wykonano w Narodowym Instytucie Zdrowia Publicznego nr: NIZP 2395/04.

REMIX-DERMASEPT posiada pozwolenie Ministra Zdrowia nr 1802/04 na obrót produktem biobójczym.

Dostępne opakowania:

150 ml z dyszą spieniającą,  
butelka -1000 ml



PRODUCENT  
**REINEX**

ul. PIEKIELNA GÓRA 7  
PL 57-330 SZCZYTNA  
TEL./FAX: 0048 74 868 13 77  
[www.reinex.pl](http://www.reinex.pl)