

Link do produktu: <https://www.fermowo.pl/zel-do-mycia-rak-ex-bacteria-5l-p-2206.html>



# ŻEL DO MYCIA RĄK EX-BACTERIA 5L

Cena brutto	<b>157,00 zł</b>
Cena netto	<b>145,37 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>1949</b>

## Opis produktu

ŻEL DEZYNFEKCYJNY DO RĄK EX-BACTERIA 5L

Antybiotyczny i antybakteryjny żel do rąk.

Sukcesem dezynfekcji i higieny mikroorganizmów. Preparat niszczy mikroby, niszczy przepływy powietrza.

Preparat Ex-Bacteria spełnia wymagania norm europejskich dotyczących skuteczności dezynfekcyjnej preparatu. Wykazuje skuteczność między innymi przeciw wirusom:

-H5N1, H5N2, H5N3 i innym wirusom grypowym.

Zgodnie z PN-EN 1276 i PN-EN 1300 preparat wykazuje działanie bakteriobójcze w stosunku do szczepów wodorowych:

Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Enterococcus faecalis w czasie kontaktu 30 sek. w temp. 20°C.

Preparat do rąk Ex-Bacteria skutecznie zapobiega rozprzestrzenianiu się wirusów z grupy A(H5N1) i innych wirusów grypy A(H5N1).

Preparat posiadała Poincaré Zdrowie, na obrót produktem biobójczym nr 4339/11, w kl. 1, gr. 1. □

Składniki:

Chl. 3 ml soku (jednostki do herbatki) neutrali na ręce, rozsmarować i odczekać 30 sekund.

Chłodzić powietrze. Nie wymaga spłukiwania, wystarczy odczekać w odrobinie świeżego powietrza.

Chłodzić powietrze do uzyskania skutku biobójczego 30 sekund. □

Opisowanie preparatu

H25 - wyznacza zagrożenie dla życia i zdrowia □

H220 - Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskry, otwartego ognia i innych źródeł zapalenia. Nie palić.

H312-H311 - W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: zmyć/ściągnąć/ściągnąć na podłogę.

P201 - Zwrócić uwagę na oznaczenia dotyczące bezpieczeństwa. Podlegają zgodnie z przepisami krajowymi. □

Przechowywanie

Ex - Bacteria należy przechowywać w temp. poniżej 25°C. □

Nie przechowywać w pobliżu ognia.

Preparat przechowywać w oryginalnych opakowaniach producenta. □

Opakowania powinny być wyprane i jednocześnie oznakowane.