



## Płyn do dezynfekcji rąk Velodes® Soft



Płyn do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk skuteczny wobec wirusów takich jak Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, HBV, HIV, HCV, Sars, Herpes Simplex, wirus grypy A, Ebola.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Rodzaj pak.	Objętość
	P-2220	Preparat do dezynfekcji rąk Velodes® Soft	butelka z atomizerem	250 ml
	P-2221	Preparat do dezynfekcji rąk Velodes® Soft	butelka	500 ml
	P-2222	Preparat do dezynfekcji rąk Velodes® Soft	butelka z pompką	500 ml
	P-2223	Preparat do dezynfekcji rąk Velodes® Soft	butelka	1 l
	P-2224	Preparat do dezynfekcji rąk Velodes® Soft	wkład do systemu zamkniętego	1 l
	P-2225	Preparat do dezynfekcji rąk Velodes® Soft	kanister	5 l

### Opis

Alkoholowy preparat Velodes® Soft przeznaczony jest do higienicznej i chirurgicznej dezynfekcji rąk. Posiada potwierdzone badaniami działanie bakteriobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy, drożdżakobójcze oraz w ograniczonym stopniu wirusobójcze. Działa szybko i skutecznie wobec wirusów takich jak Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, HBV, HIV, HCV, Sars, Herpes Simplex, wirus grypy A, Ebola. Wykazuje wydłużone działanie bakteriobójcze. Velodes® Soft dezynfekuje skórę dłoni dbając jednocześnie o jej odpowiednią pielęgnację. Zawartość gliceryny zapewnia właściwe nawilżenie a specjalna formuła eliminuje uczucie lepkości. Płyn został przebadany dermatologicznie. Velodes® Soft posiada pH łagodne dla skóry.

#### Sposób użycia:

Higieniczna dezynfekcja rąk (wg EN 1500): 2 x 3 ml preparatu wcierać w dłonie przez 30 sekund.

Chirurgiczna dezynfekcja rąk (wg EN 12791): 2 x 3 ml preparatu wcierać w czyste, suche dłonie przez 90 sekund. Przez cały czas utrzymywać ręce w stałej wilgotności poprzez uzupełnianie preparatu. Preparat wykazuje przedłużone działanie dezynfekcji chirurgicznej w czasie 3 godz.

**Skład:** Substancja czynna w 100 g produktu: 60 g propan-2-ol, 0,5 g glukonian chlorheksydyny.

**Dezynfekcja Medisept jest skuteczna wobec koronawirusa.**