

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/viruton-pulver-preparat-do-mycia-i-dezynfekcji-wyrobow-medycznych-5-kg-p-1706.html>



## Viruton Pulver preparat do mycia i dezynfekcji wyrobów medycznych 5 kg

Cena brutto	<b>642,51 zł</b>
Cena netto	<b>594,92 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-4 dni robocze</b>
Kod produktu	<b>ML225</b>
Producent	<b>Medisept</b>

### Opis produktu

#### Proszek do mycia i dezynfekcji instrumentów medycznych 5 kg

Viruton® Pulver to nowej generacji preparat do mycia i dezynfekcji wysokiego stopnia inwazyjnych i nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Jest zalecany głównie dla instrumentów chirurgicznych, dentystycznych oraz wszelkiego rodzaju endoskopów, sond chirurgicznych, rurek do respiratorów i innych urządzeń anestetycznych. Może być również stosowany do dezynfekcji powierzchni sprzętu medycznego, jak np. inkubatory. Zalecany jest do dezynfekcji manualnej, w myjkach ultradźwiękowych, myjniach automatycznych oraz w myjkach do endoskopów. Produkt nie wymaga dodania aktywatora. Innowacyjna formuła zawiera cztery enzymy (proteazę, lipazę, amylazę i mannazę) odpowiedzialne za usuwanie zanieczyszczeń organicznych takich jak krew, białko, tłuszcze, wydzieliny. Zawartość surfaktantów zapobiega pyleniu proszku i gwarantuje doskonałe właściwości myjące.

- opakowanie: 5 kg
- przebadany zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekujących (EN 14885)
- doskonałe właściwości myjące
- innowacyjna formuła do usuwania zanieczyszczeń organicznych
- nie wymaga dodania aktywatora
- surfaktanty zapobiegające pyleniu proszku
- stosowanie manualne, w myjkach ultradźwiękowych, myjniach automatycznych, myjkach do endoskopów
- produkt do użytku profesjonalnego
- typ wyrobu medycznego: wyposażenie wyrobu medycznego lub produkt niemający przewidzianego zastosowania medycznego

Spektrum	Normy wg EN 14885	Czas	
		10 min.	30 min.
<b>Bakterie</b> (w tym MRSA)	EN 14561	1%	1%
<b>Grzyby</b>	EN 14562	1%, 2%*	1%
<b>Prątki gruźlicy</b> (M. avium, M. terrae)	EN 14563	1%	1%
<b>Wirusy Adeno, Polio, Noro</b>	EN 14476	2%	1%
<b>Wirusy osłonkowe</b> (HBV, HCV, HIV, Ebola, grypa, wirus opryszczki)	EN 14476	2%	1%

---

<b>Spory</b> (Cl. Difficile)	EN 13704	1%*, 2%	1%
<b>Spory</b> (B. subtilis)	EN 13704	1%**	1*

**Dozowanie:**

naczynie	stężenie	ilość wody	ilość proszku	stężenie	ilość wody	ilość proszku
1 L	1%	990 ml	10 g	2%	980 ml	20 g
2 L	1%	1980 ml	20 g	2%	1960 ml	40 g
3 L	1%	2970 ml	30 g	2%	2940 ml	60 g

**Skład:**

100 g preparatu zawiera:

44g nadwęglan sodu, 26g TEAD, enzymy, kwasy organiczne, niejonowe środki powierzchniowo czynne, inhibitory korozji

**Uwaga:**

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.