

Proszek hipoalergiczny piorąco-dezynfekujący Clovin II Septon Professional 2,3 kg

Cena: 38,93 PLN



Opis słownikowy

Ilość w opakowaniu zbiorczym	1 sztuka
Producent	Clovin

Opis produktu

Clovin II Septon to jedyny w Polsce proszek przeznaczony do pełnej dezynfekcji tkanin także w domowej pralce!

Clovin II Septon to dezynfekujący, pozbawiony fosforanów proszek łatwy w domowym użyciu.

W temperaturze 65°C i w czasie co najmniej 20 minut (lub 60°C w większej dawce i co najmniej 25 minut) Clovin II Septon pozwala na pełną dezynfekcję. Ma działanie bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze.

Szczególnie polecany podczas leczenia chorób skórnych oraz dla rodziców małych dzieci i właścicieli zwierząt.

Stworzony z myślą o Tobie i Twojej rodzinie, dopuszczony do stosowania w dezynfekcji ubrań, pościeli i pieluszek dzieci już od 1 miesiąca życia. Jest również stosowany w pralniach hoteli, ośrodków spa, szpitali, innych miejscach, gdzie ważna jest absolutna czystość, bez bakterii, wirusów i grzybów. Proszek do dezynfekcji prania Clovin II Septon przeznaczony jest zarówno do prania tkanin białych, jak i trwale barwionych, wykonanych z bawełny oraz mieszanek z włóknami syntetycznymi. Do chemiczno-termicznej dezynfekcji bielizny w czasie prania. Skutecznie wybiela i usuwa plamy oraz dezynfekuje nawet w domowej pralce!

Uznanie profesjonalistów

Clovin II Septon, wytwarzany i sprzedawany w branży pralnictwa przemysłowego od 2000 roku, jest obecnie stosowany w ponad 200

profesjonalnych pralniach oraz w tysiącach prywatnych domów. Ten proszek do dezynfekcji prania produkowany jest w zgodzie z normami ISO 9001 i ISO 14000. Clovin II Septon posiada certyfikat CE i jest wyrobem medycznym.

Proszek do dezynfekcji prania Clovin II Septon - właściwości:

- Działanie bakteriobójcze, prątkobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze potwierdzone badaniami i wieloletnią praktyką.
- Dezynfekuje z jednoczesnym praniem w temperaturze 65°C.
- Skutecznie wybiela i usuwa plamy, nie niszcząc tkaniny.
- Nie zawiera fosforanów i chloru.
- Dezynfekcja i wybielanie aktywnym tlenem.

Stosowanie:

Jedna porcja proszku (115 g) wystarczy na jedno pranie z dezynfekcją w wodzie o średniej twardości, bielizny o średnim stopniu zabrudzenia.

Woda miękka <7 dh="" -="" 105="" g="" woda="" twarda="">14 dh - 124 g.

Atesty, opinie i pozwolenia:

Atest Państwowego Zakładu Higieny.

Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 5455/13 z dnia 05.08.2013

Opinia Zakładu Zwalczania Skażeń Biologicznych PZH w Warszawie Nr HB/358/03 i Nr HB/111/0.

Opinie użytkowe pralni szpitalnych.

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu. Właściwości dezynfekujące Clovin II Septon w zależności od temperatury przy praniu w pralce automatycznej o pojemności 4,5 kg:

Bakterie

Enterococcus Faecium ATCC 6057 60°C 25 minut 167,5 g 65°C 20 minut 115 g

Staphylococcus aureus NTCT 4163 60°C 25 minut 167,5 g 65°C 20 minut 115 g

Bakterie New Delhi - antybiotykooporne 65°C 20 minut 115 g

Grzyby Candida albicans ATCC 10231 40°C 20 minut 115 g

Trichophyton mentagrophytes ATCC 9533 40°C 20 minut 115 g

Wirusy 60°C 20 minut 115 g

Prątki 60°C 25 minut 167,5 g 65°C 20 minut 115 g

Nr pozwolenia na obrót produktem biobójczym 5455/13

Postać: Proszek

Wydajność opakowania: 20 prań

Specjalne właściwości:

- Produkt hipoalergiczny
- Produkt antybakteryjny
- Produkt profesjonalny
- Produkt grzybobójczy
- Zwalcza wirusy

Opakowanie: Karton

Gramatura / pojemność: 2300 g