

POKROWIEC PRZECIW PLUSKWOM ANTYROZTOCZOWY ANTYALERGICZNY EVO



Produkt należy uprać przed pierwszym założeniem w temperaturze minimum 60°C. Po upraniu Evolon osiągnie swoją właściwą, docelową miękkość.

Pokrowce antyalergiczne przeciw pluskwom antyroztoczowe EVO używane są jako dodatkowe barierowe powleczenie pomiędzy poduszką/materacem a tradycyjną białą pościelową.

Pokrowce antyalergiczne przeciw pluskwom antyroztoczowe EVO szyte są z Evolon, materiału wyprodukowanego przez firmę Carl Freudenberg AG, właściciela znaku towarowego Evolon®.

Evolon® to rewolucyjny materiał barierowy. Jest doskonałym filtrem dla roztoczu kurzu domowego, ich odchodów i innych alergenów. Barierowość Evolon® tworzą bardzo gęsto splecione cienkie mikrowłókna, które tworzą pomiędzy sobą liczne a jednocześnie niezwykle cienkie kanaliki. Kanaliki pomiędzy mikrowłóknami Evolon® są kilkukrotnie cieńsze niż roztocza kurzu domowego i ich odchody, dlatego stanowią dla nich nieprzepuszczalną barierę.

Evolon® to ochrona przed roztoczymi kurzu domowego i innymi alergenami zgodna z najlepszymi standardami medycznymi. Evolon® zapobiega wzrostowi grzybów.

Właściwości Evolon®:

- Evolon® jest antyroztoczowy i antygrzybiczy. Struktura Evolon® to splecione liczne mikrowłókna i niezwykle cienkie kanaliki pomiędzy nimi. Kanaliki pomiędzy włóknami Evolon® są weźsze niż roztocza kurzu domowego i ich odchody, przez co stanowi dla nich nieprzepuszczalną barierę.
- Evolon® oddycha. Evolon® to materiał, który oddycha, oznacza to, że ma zdolność przepuszczania i odprowadzania pary wodnej (potu). Zawdzięcza to swojej strukturze złożonej z bardzo cienkich mikrowłókien, które tworzą między sobą liczne i niezwykle cienkie kanaliki, przez które swobodnie przepływa powietrze.
- Evolon® szybko schnie. Zdolność Evolon® do szybkiego wysychania wynika z jego struktury, gdyż cienkie mikrowłókna mają jednocześnie bardzo dużą wewnętrzną powierzchnię, przez którą przepływa swobodnie powietrze i odprowadza wilgoć.
- Evolon® jest przyjazny dla środowiska. Evolon® jest materiałem trwałym i wytrzymuje długi okres użytkowania, przez co rzadziej go trzeba utylizować niż inne porównywalne materiały. Podlega w pełni recyklingowi.
- Evolon® jest komfortowo miękki w dotyku (po pierwszym praniu).
- Evolon® jest łatwy w konserwacji. Evolon® można prać dowolnie często w temperaturze do 95°C.

Evolon® jest wykonany z poliestru, poliamidu i wody. Jest bezpieczny dla człowieka i środowiska. Potwierdzają to liczne certyfikaty wydane dla Evolon® przez niezależne laboratoria z różnych krajów:

- Hohenstein Research Institute (Germany)
- Hygiene-Institut des Ruhrgebiets in Gelsenkirchen (Germany)
- Deutsche Montan Technologie GmbH (Germany)
- IBT Reference Laboratory (USA)
- IFTH - Institut Français du Textile Habillement (France)
- FIATEC (Germany)

Evolon® posiada certyfikat **Oeko-Tex 100 Klasa 1**, który potwierdza, że nie zawiera żadnych szkodliwych substancji i jest on odpowiedni do kontaktu ze skórą dziecka.

Właściwości Evolon® gwarantuje również nadany mu certyfikat **ECARF** (European Centre for Allergy Research Foundation) (Fundacja „Europejskie Centrum Badań Alergii”)

Ze względów higienicznych zalecamy uprać pokrowiec w temperaturze minimum 60°C przed pierwszym założeniem. Po upraniu Evolon® osiągnie swoją właściwą, docelową miękkość. Poduszki i kołdry należy wytrzeć i możliwie uprać w temperaturze minimum 60°C. Można je również wymrozić w zamrażalce przez kilka godzin. Podobnie materac należy dokładnie odkurzyć i/lub wytrzeć. W okresie mrozów można materac również wymrozić wystawiając go na zewnątrz. Pokrowiec należy nałożyć pomiędzy poduszką/kołdrą/materacem a białą pościelową.

Piorąc należy pamiętać o stosowaniu delikatnych detergentów. Pokrowiec można prać w temperaturze do 95°C, jednak ze względów ekologicznych i ekonomicznych zalecamy pranie w temperaturze 60°C. Temperatura prania 60°C jest w pełni wystarczająca, aby skutecznie usunąć roztocza i ich odchody.

Nie należy stosować PŁYNÓW DO PŁUKANIA I INNYCH ŚRODKÓW ZMIĘKZAJĄCYCH.

