

# RÓŻOWA PODUSZKA

## PODŁOGOWA PRZEMYSŁOWA



**ZAWIERA** antybakteryjne,  
antywirusowe i antygrzybiczne  
**NANOSREBRO**



**OPÓŹNIA OSIADANIE PYŁU  
I KURZU** na czyszczonych  
powierzchniach zapewniając  
czystość na dłużej



**DO CZYSZCZENIA NA SUCHO**  
jako cichy odkurzacz do kurzu



Nie wymaga użycia **ŻADNYCH  
ŚRODKÓW CHEMICZNYCH**  
do czyszczenia



Miękki materiał do zbierania kurzu na sucho. Dzięki elektrostatyczności przyciąga pył i nie pozwala mu się unosić w powietrzu, ani osiadać na czyszczonych powierzchniach. Dodatek nanosrebra do włókien nadaje poduszce właściwości antybakteryjnych, antywirusowych oraz antygrzybiczych. Ze względu na trwałość oraz działanie bez środków chemicznych jest najlepszym wyborem pod kątem ekologicznym i ekonomicznym.



**ŁATWA W PIELĘGNACJI**  
- wystarczy wytrześć  
po użyciu, a od czasu do czasu  
wyprać w concentrated washing  
liquid (skoncentrowanym płynie  
do prania z nanosrebrem),  
bez dodatku środków  
zmiękczających



**ZACHOWUJE SKUTECZNOŚĆ**  
nawet po kilkudziesięciu praniach



**SKUTECZNOŚĆ  
POTWIERDZONA  
BADANIAM** wykonanymi  
w Laboratorium Badań  
Środowiskowych we Wrocławiu  
EKOLABOS



**POSIADA ATEST**  
Narodowego Instytutu  
Zdrowia Publicznego PZH



## M I K R O W Ł Ó K N A

Włókna o średnicy 20 mikrometrów i strukturze przypominającej ludzkie włosy. To oznacza, że w nich jest rowek, do którego zabrudzenia mogą wnikać, gromadzić się i nie przenikać z powrotem na sprzątaną powierzchnię.

Nanocząsteczki srebra, które zostały wprowadzone do włókien, posiadają właściwości bakteriostatyczne – mogą zniszczyć wiele rodzajów szkodliwych wirusów, bakterii, grzybów oraz innych mikroorganizmów poprzez oddziaływanie na ich DNA. Efektywność tych środków czyszczących utrzymuje się nawet po kilkudziesięciu cyklach prania.



## S P O S Ó B U Ż Y C I A

Do użytku na sucho.

Do ścierania kurzu z wszelkich powierzchni płaskich: drewniane, terakota, lastriko, panele, wykładziny, ceramiczne, bambusowe, żywiczne, kompozytowe czy betonowe. Powierzchnie ścian, gzymsy, belki sufitowe i wszelkie inne wysokie powierzchnie.

Podczas prania brud jest łatwo usuwany, pozostawiając włókna czyste i gotowe do kolejnego użytku. W miarę korzystania z nich, ich struktura ulega drobnym uszkodzeniom, co powoduje zwiększenie zdolności do absorpcji zanieczyszczeń.

## I N N E P R O D U K T Y Z T E J S E R I I

### RÓŻOWA RĘKAWICA

### Z E S T A W

(ZAWIERAJĄCE RÓŻOWĄ PODUSZKĘ PODŁOGOWĄ I/LUB RÓŻOWĄ RĘKAWICĘ)

CAR CLEANING SET

HOUSE CLEANING SET

ANIMAL SET