



ZŁOTY STANDARD. SUPLEMENT DIETY

# JELITOWA FLORA BAKTERYJNA





ZŁOTY STANDARD. SUPLEMENT DIETY

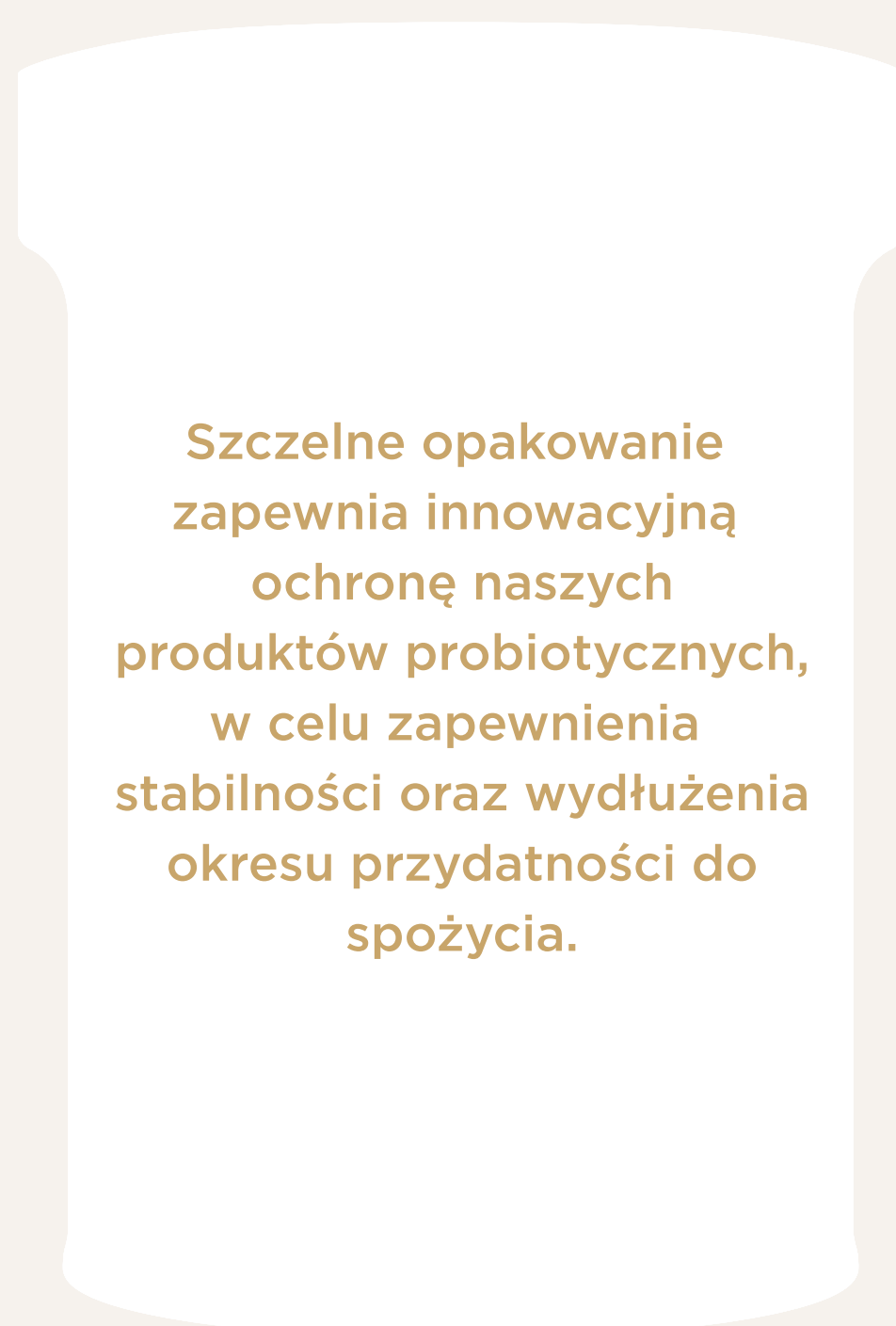
## JELITOWA FLORA BAKTERYJNA W NOWEJ ODSŁONIE



### SPRAWDZONA FORMUŁA PROBIOTYCZNA, W 100% BEZ SKŁADNIKÓW MLECZNYCH

Nasz produkt prezentuje sobą najnowsze osiągnięcia w dziedzinie technologii i produkcji suplementów probiotycznych. W jego skład wchodzi 2 szczepy bakterii probiotycznych, starannie hodowane i przygotowywane przez światowego eksperta w dziedzinie probiotyków, firmę Chr. Hansen.

Podczas procesu produkcji, polegającego na liofilizacji szczepów bakterii (dzięki czemu można je przechowywać poza lodówką) do ich ochrony oraz przedłużenia stabilności stosuje się specjalne krioprotektanty.



Szczelne opakowanie zapewnia innowacyjną ochronę naszych produktów probiotycznych, w celu zapewnienia stabilności oraz wydłużenia okresu przydatności do spożycia.



- ✓ Opakowanie niewielkich rozmiarów, można zawsze mieć ze sobą.
- ✓ Opakowanie łatwe do otwarcia i zamknięcia.
- ✓ To specjalnie zaprojektowane opakowanie nadaje się do recyklingu.



NIE ZAWIERA  
PRODUKTÓW  
MLECZNYCH



WEGAŃSKI



BEZGLUTENOWY



WEGETARIAŃSKI

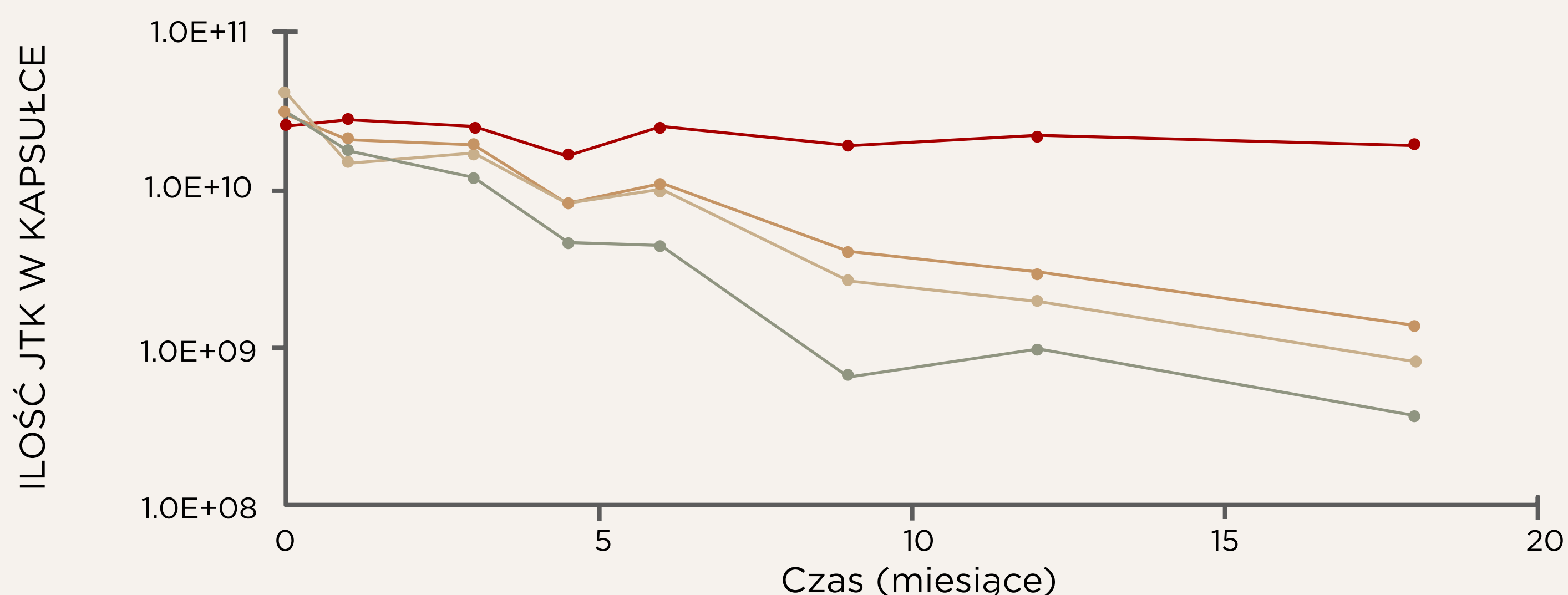
**MNIEJSZE, PRZYJAZNE DLA KONSUMENTA WEGETARIAŃSKIE KAPSUŁKI!**

## TECHNOLOGIA DLA PROBIOTYKÓW

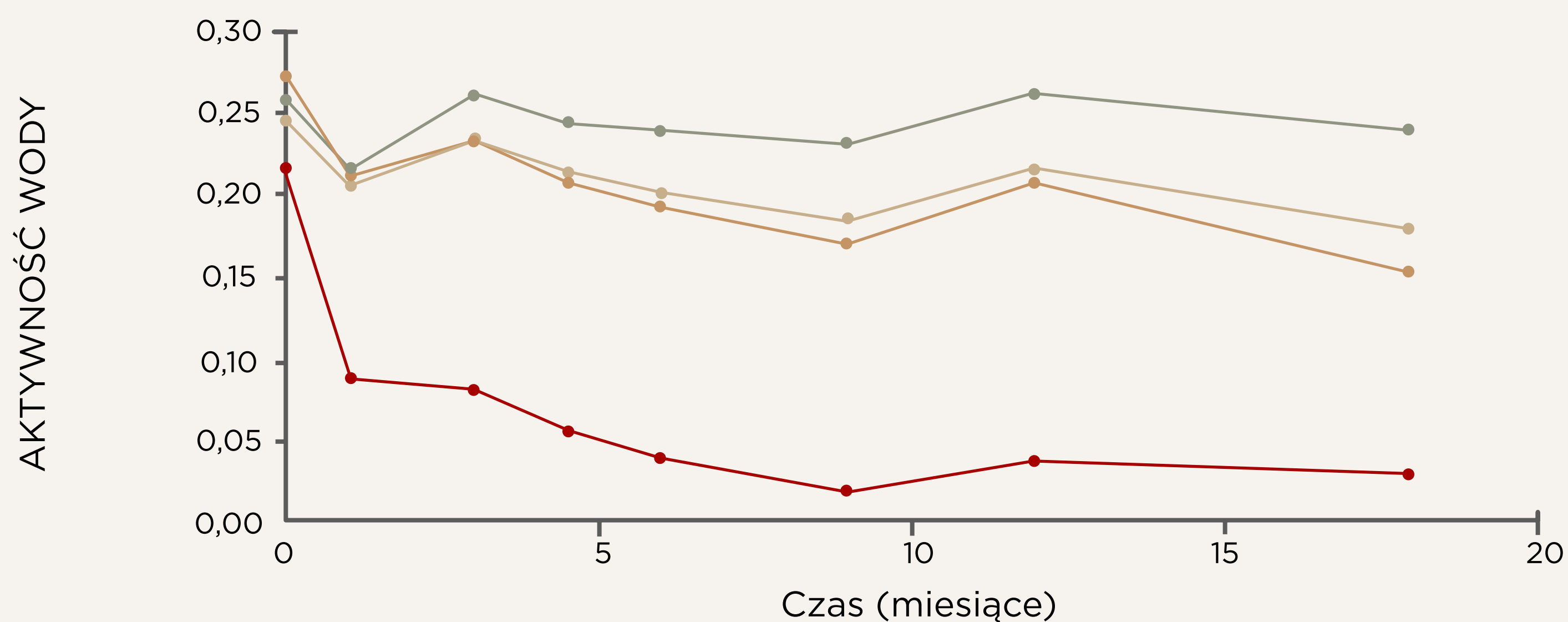


Fiolki CSP™ są wyposażone w osłonę 3-fazową Activ-Polymer™, która całkowicie otacza produkt i pochłania wilgoć, zapewniając większą stabilność i skuteczność produktu w porównaniu z tradycyjnymi butelkami, z pochłaniaczem wilgoci czy saszetką.

ILOŚĆ JTK / JEDNOSTKI TWORZĄCE KOLONIE /  
W ZALEŻNOŚCI OD RODZAJU UŻYTEGO OPAKOWANIA



AKTYWNOŚĆ WODY W ZALEŻNOŚCI OD RODZAJU UŻYTEGO OPAKOWANIA



- Butelka z HDPE /polietylen o dużej gęstości/ ze środkiem osuszającym
- Bursztynowe szkło
- Butelka chroniąca przed wilgocią
- Butelka CSP™



ZŁOTY STANDARD. SUPLEMENT DIETY

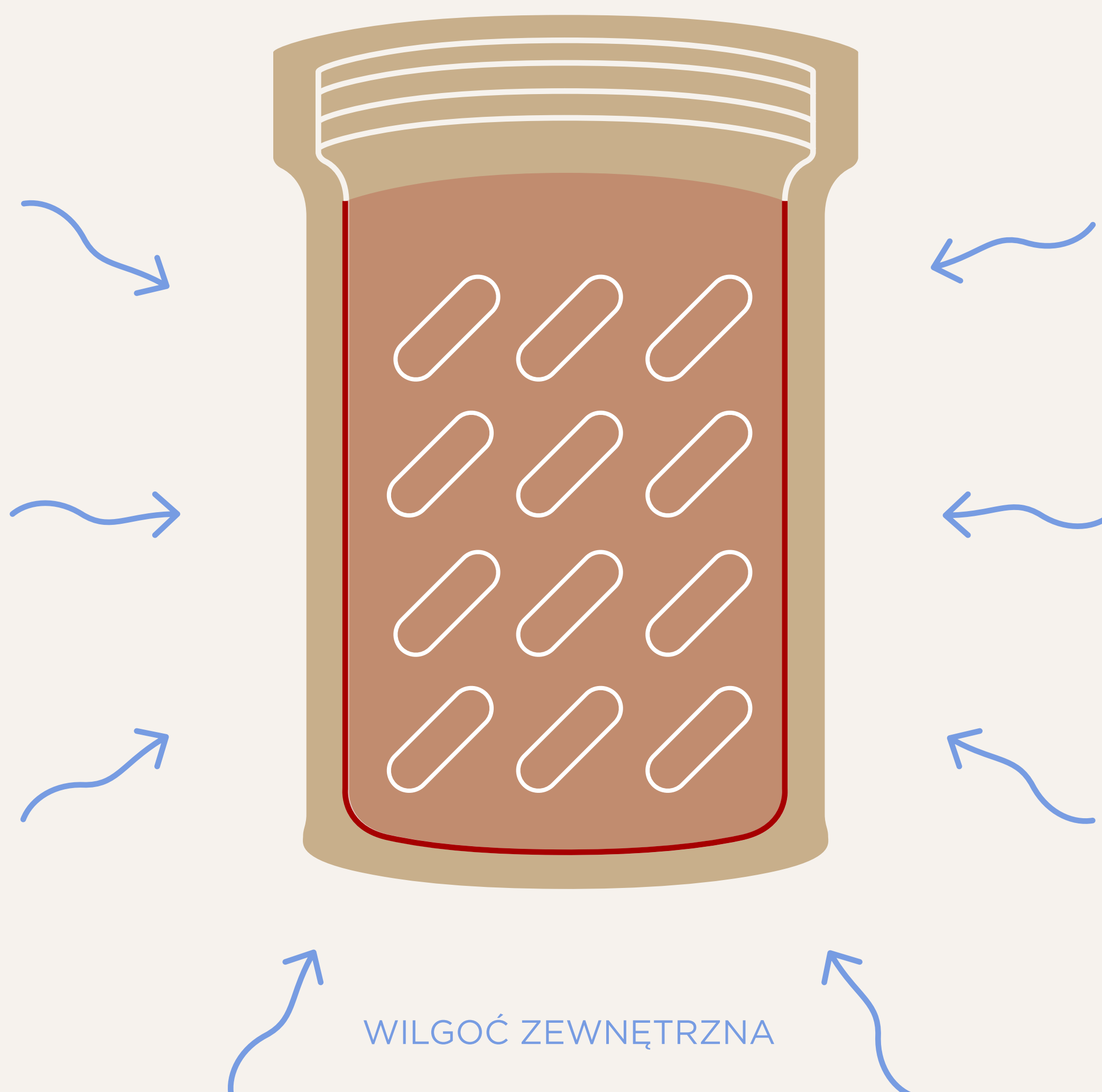
## NOWE, LEPIEJ CHRONIĄCE OPAKOWANIA



Specjalnie zaprojektowane plastikowe fiolki zawierają zintegrowany środek osuszający w ściankach naczynia, tworzący rękaw otaczający cały produkt, dzięki czemu wilgoć nie dostaje się do produktu. Eliminuje to potrzebę umieszczania w środku opakowania saszetki ze środkiem pochłaniającym wilgoć.

Dzięki zastosowanej technologii, również wilgoć, która dostaje się do środka opakowania podczas otwierania produktu, jest pochłaniana na bieżąco przez środek osuszający umieszczony równomiernie przy ścianie pojemnika.

### BUTELKA CSPTM Z 3-FAZOWĄ TULEJKĄ ACTIV-POLYMERTM



W praktyce **wilgoć nie dociera do kapsułek**, ponieważ jest ona wyłapywana przed dostaniem się do wnętrza butelki.