

# ZADBAJ O ODPORNOŚĆ JESIENIĄ\*

Formuły uzupełnione o bioflawonoidy cytrusowe, dzięki różę, rutynę i acerolę

1000 mg witaminy C  
w postaci Ester-C®  
w każdej tabletkce

Ester-C®, zawierający L-askorbinian wapnia oraz aktywne metabolity witaminy C<sup>1</sup>, wchłania się szybciej oraz w większych ilościach do krwioobiegu niż sam kwas askorbinowy<sup>2</sup>

500 mg witaminy C  
w postaci Ester-C®  
w każdej tabletkce

Ester-C® posiada neutralne pH,  
dzięki któremu suplementacja taką formą  
witaminy C jest łagodniejsza dla żołądka<sup>1</sup>

Wyniki badania z wykorzystaniem 1000 mg witaminy C w formie kwasu askorbinowego, 1000 mg witaminy C jako Ester-C® oraz placebo wskazują, że po zastosowaniu Ester-C® znacząco zwiększyło się stężenie witaminy C w leukocytach krwi w porównaniu z kwasem askorbinowym<sup>3</sup>. Może to sugerować, że Ester-C® będzie dłużej zatrzymywany w leukocytach w porównaniu ze standardową witaminą C.

Witamina C pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego.

## BIBLIOGRAFIA

1. Adv. Ther. 2006; 23(1):171-178.
2. J. Res. Comm. Chem. Path. Pharmacol. 1987; 57(1):137-140.
3. SpringerPlus 2016; 5:1161.