



Testy - Testy běžeckých doplňků

Test antibakteriálního roztoku na běžeckou obuv

Všichni, respektive **většina z nás, se zejména v letních měsících potýká s nevábým zápachem, který se line z propocených maratonek, případně jiné obuvi.**

U mě to skončilo asi před 14 dny, kdy jsem se rozhodnul použít výrobek **Nanosilver 150ml – antibakteriální roztok**. Zabil jsem tím dvě mouchy jednou ranou. Nejenom, že jsem na vlastní kůži otestoval přípravek, který nabízím v e-shopu, ale hlavně mám po problému!

Postupoval jsem přesně podle návodu výrobce. **Vysušenou běžeckou obuv jsem při teplotě do 25°C vystříkal přípravkem. Druhý den jsem v ošetřené obuvi začal normálně běhat, tak jako každý den.** Jen jsem pro „vyšší“ náročnost testu běhal v maratónkách bez ponožek, aby „zátěž“ potom byla co možná největší.

Tak jsem to praktikoval každý den nepřetržitě 14 dnů. A aby test byl opravdu náročný, tak jsem v průběhu těchto 14 dnů nenechával obuv vysychat na balkóně (jak to obvykle dělám), ale nechával jsem ji v botníku, aby se případným bakteriím a plísním obzvláště dařilo.

Výsledek – po 14 dnech žádný zápach!



To bylo u sportovní běžecké obuvi. Zde jsem počítal s tím, že se jedná v rámci dne o velice krátkou dobu – cca 45 – 90min. Tak jsem si řekl, že přípravek zkusím také na sandále, v kterých bez ponožek trávím v letních měsících větší část dne.

Vystříkal jsem sandále, nejenom stélku, ale i páskový svršek. Výsledek byl v podstatě shodný s běžeckou obuví – žádný zápach!

Nejenom na vlastní kůži ale i nos jsem se přesvědčil, že **Nanosilver 150ml** je přípravek, který **může být k užítku nejenom sportovcům, ale i běžné populaci.** Zkrátka všem, kteří nechtějí každý týden prát obuv v pračce (i když to výrobci na některých svých produktech vysloveně zakazují), či jinak čistit případně stříkat nějakým deodorantem, aby se tak zbavili nepříjemného zápachu.

