

Hericor – Hericium a Coriolus MRL mycélium/biomasa 100g



Vyvážená kombinace dvou hub: *Hericium erinaceus*, korálovec ježatý (Lví hříva) a *Coriolus Trametes versicolor*, outkovka pestrá, yunzhi.

Čistá hmotnost 100 g, 1190,00 Kč

Prodejní cena se slevou

CENA (S DPH): 1190,00 Kč

Sleva

[Ask a question about this product](#)

Výrobce [MRL Mycology Research Laboratories, Ltd.](#)

Doplněk stravy

Balení obsahuje 100 g jemně mleté biomasy sestávající ze zárodků plodnic (primordia) a podhoubí (mycelia) vyvážené kombinace dvou hub: *Hericium erinaceus*, korálovec ježatý (Lví hřívá) a *Coriolus Trametes versicolor*, outkovka pestrá, yunzhi. Biomasa má oproti extraktům výhodu, že v jejím případě nedochází k nežádoucímu posunu účinků jako u extrakce, a tak přípravek svojí aktivitou odpovídá zdrojové houbě, a je dále umocněn využitím i jejího enzymaticky aktivního podhoubí.

Bio přípravek MRL na bázi houbové biomasy pěstované na autoklávem sterilizovaném substrátu při nekompromisním dodržování podmínek, které bývají požadovány při výrobě léčiv. Výsledkem je standardizovaná biomasa, u které patentovaný kultivační proces zajišťuje, že není kontaminována jinými houbami či plísněmi, a že nejsou přítomny pesticidy.

Hericiium-MRL:

Vzácná jedlá houba s plodnicí kulovitého či vejčitého tvaru o velikosti až 30 cm. Paraziticky roste na poškozených kmenech buků a dubů. Pro svůj tvar se v angličtině se nazývá "hřívou lva", v čínštině či němčině "hlavou opice". Obsahuje draslík, zinek, železo, germanium, selen, fosfor, avšak jen malé množství sodíku. Zastoupeny jsou všechny základní aminokyseliny a rovněž polysacharidy a bílkoviny.

Hericiium, korálovec ježatý je také někdy uváděn pod názvem "Lví hřívá".

Coriolus-MRL:

Čínský název *Coriolusu* je složen ze znaků yun - oblaka a zhi - houba. V překladu má tedy název „Oblačná houba“. Tvarem a členěním plodnic připomíná oblaka. Outkovka pestrá je dřevokazná houba z čeledi chorošovitá. Plodnice jsou 2-8 cm široké. Rostou hustě střežovitě nad sebou ve skupinách. Mají velmi pestré zbarvené povrchu plodnic v kruhových pásech. Obvykle parazitují na mrtvém dřevě listnatých stromů, výjimečně také na jehličnanech. Plodnice outkovky pestré se využívají v přírodním léčitelství Číny, Koreje a Japonska.

U popisů bylinných doplňků stravy bohužel nenaleznete podrobnosti týkající se případných možností jejich podpůrného využití v rámci celostních přístupů k podpoře organismu. Prodejcem sdělování těchto informací vícenásobně zakazuje nejen unijní, ale i česká legislativa, aniž by však pro poučení a blaho občanů zabezpečila náhradní informační kanál. Nezbytvá nám, než Vás odkázat na jiné zdroje, jako jsou např. specializovaní výživoví poradci, knihy, časopisy, databáze vědeckých článků a důvěryhodné stránky na internetu.

Obchodní balení obsahuje 100 g prášku - jemně mleté biomasy (mycelia i primordia) příslušné houby.

Doporučené denní dávkování 1 - 3 g denně alespoň s půlhodinovým odstupem od jídla. Při uvedeném dávkování vystačí jedno balení BIO biomasy přibližně na 1 - 2 měsíce.

Každé balení BIO biomasy á 100 g obsahuje dávkovací lžičku, která zarovnaná odměřuje 2 g biomasy.

Značka: Mycology Research Laboratories - MRL

Originální název: *Bio Hericium erinaceus*, *Coriolus Trametes versicolor*

Upozornění

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Produkt není určen pro děti, pro těhotné a kojící.

Skladujte na chladném, suchém místě při pokojové teplotě

Nepřekračujte doporučené denní dávkování.

Výrobek nenahrazuje pestrou a vyváženou stravu.

Bližší informace naleznete na veřejně dostupných zdrojích.
