

Pleurotus MRL - Bio Hhlíva ústřičná mycélium/biomasa 250g



Balení obsahuje 250 g jemně mleté BIO biomasy sestávající ze zárodků plodnic (primordia) a podhoubí (mycelia) houby: *Pleurotus ostreatus*, hlíva ústřičná.

Čistá hmotnost 250 g

Prodejní cena se slevou
CENA (S DPH): 2390,00 Kč
Sleva

[Ask a question about this product](#)

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

Balení obsahuje 250 g jemně mleté BIO biomasy sestávající ze zárodků plodnic (primordia) a podhoubí (mycelia) houby: *Pleurotus ostreatus*, hlíva ústřičná. Biomasa BIO 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.

česky: hlíva ústřičná

japonsky: hiratake

čínsky: pinggu

latinsky: *Pleurotus ostreatus*

Po celém světě rozšířená lupenitá dřevní houba se šedavými masitými klobouky. Obvykle roste v bohatých, stupňovitě nad sebou seřazených trsech na dřevě listnatých stromů. Chválena byla již v čínské básni z dynastie Sung v 5. století našeho letopočtu.

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

Použití: Podle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 1924/2006 nesmíme podávat žádné informace.

Obsahuje vitamíny B1 (thiamin), B2 (riboflavin), B5 (niacin), B6 a B7 (biotin), B9 (kyselina listová/folová), C, D2, K, P (bioflavonoidy), stopové prvky selen, zinek, bor, jod, 8 aminokyselin, kvalitní proteiny, nenasycené mastné kyseliny (kyseliny linolenová, olejová), vlákninu

Obsahuje železo-transportní bílkoviny, které ho dopravují na místo vstřebávání ve střevěch

Balení obsahuje: 250 g biomasy podhoubí (mycelia) a mladých plodnic (primordia). Biomasa má oproti extraktům výhodu, že v jejím případě nedochází k nežádoucímu posunu účinků jako u extrakce, a tak přípravek svojí aktivitou odpovídá zdrojové hlívě ústřičné a je dále umocněn využitím i jejího podhoubí.

Dávkování: Obchodní balení obsahuje 250 g prášku - jemně mleté biomasy (mycelia i primordia) *Pleurotus ostreatus*.

Doporučené denní dávkování 1 - 3 g denně.

Každé balení obsahuje dávkovací lžičku, která zarovnaná odměřuje 2 g biomasy. Obchodní balení je koncipované čtyřměsíční dávkou. Biomasu je nejlépe užívat nalačno a zapít dostatečným množstvím vlažného čaje nebo vody. Prášek biomasy můžete pohodlněji konzumovat po smíchání s jogurtem, jablečnou šťávou či vodou.

Chemické a biologické vlastnosti v jedné tabletě PLEUROTUS-MRL (500 mg)

Účinná složka: *Pleurotus ostreatus* - biomasa 500 mg

Pojiva: žádná

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Produkt není určen pro děti do 3 let, pro těhotné a kojící.

Skladujte v suchu při teplotě do 25°C.

Nepřekračujte doporučené denní dávkování.

Výrobek nenahrazuje pestrou a vyváženou stravu.

Zdravotní tvrzení u tohoto produktu nám zakazuje legislativa EU.

Bližší informace naleznete na veřejně dostupných zdrojích.
