

## Dr. Gut and Brain for Children, Reishi a Hericium pro děti 250ml



Sirup pro děti s jahodovou příchutí. (OSA MOZEK - STŘEVO): POZORNOST, NORMÁLNÍ PSYCHICKÁ ČINNOST, NORMÁLNÍ ZAŽÍVÁNÍ.

Prodejní cena se slevou 669,00 Kč

CENA (S DPH): 669,00 Kč

Sleva

[Ask a question about this product](#)

Výrobce [HIFAS DA TERRA, S.L.](#)

---

Dopisut and Brain for Children 250 ml (Reishi a Hericium pro děti). Doplněk stravy pro děti.

- 100% BIO REISHI A LVÍ HŘÍVA
- Sirup pro děti s jahodovou příchutí
- Ve formě mikroemulze (HMT = Hifas Microemulsion Tech)
- Řada DAILY LINE
- EXTRAKTY S VYSOKOU POTENCÍ A ÚČINKEM
- Zaměření: pozornost + normální zažívání
- Kontrola produkce od A po Z = prémiová kvalita
- 100% evropský původ

100% BIO REISHI, LVÍ HŘÍVA, VITAMÍN C + A

VHODNÉ PRO DĚTI (OSA MOZEK - STŘEVO): POZORNOST, NORMÁLNÍ PSYCHICKÁ ČINNOST, NORMÁLNÍ ZAŽÍVÁNÍ

DAILY LINE = PRODUKTY S VYSOKOU POTENCÍ A ÚČINKEM

Sirup pro děti s jahodovou příchutí, ve formě mikroemulze (HMT = Hifas Microemulsion Tech) s optimálním obsahem prebiotik, beta-glukanů, vitamínu C, vitamínu A a dalších biologicky aktivních složek ze speciálních adaptogenních hub.

Originální produkt evropského původu s vysokou potencí a garantovaným obsahem bioaktivních složek:

Vysokoprocenní BIO extrakt z Reishi

Vysokoprocenní extrakt ze Lví Hřívý

Prémiová kvalita, čistota a funkčnost je garantována více než dvacetiletou tradicí a dobrým jménem přímého výrobce (vlastní biotechnologické a vývojové laboratoře) a také pěstitele (vlastní mykorhizní les a ekofarma) = etická produkce a kontrola celého výrobního procesu od A po Z.

Vysokoprocenní extrakt z Reishi vyráběný pod ochrannou známkou Ganozumib® a extrakt ze Lví Hřívý jsou prvotřídní extrakty vyrobené z plodnice, tedy celého těla houby v reprodukčním stádiu pěstované v přirozené symbióze s dřevem = maximální síla.

Jedná se o tzv. Mycelium on Grain FREE kategorii nativních produktů s nejvyšší potencí a garantovaným obsahem bioaktivních složek! Pozn.: Velká část produktů na trhu nabízí pouze tzv. Mycelium on Grain (MOG), tedy mycelium pěstované nízkonákladovou cestou na obilninách a rýži (odlišné složení s vysokým podílem obilných polysacharidů), to vše obvykle bez podrobné specifikace bioaktivních složek na etiketě produktu (velmi často je uváděn pouze obecný údaj o obsahu polysacharidů = škrob).

Díky šetrné metodě extrakce Hifas Green Extraction Technology®, která používá unikátní technologie a vstupní materiály z hub v kvalitě RAW (sušené při teplotách pod 40 stupňů Celsia), obsahuje finální extrakt maximální koncentrací každé bioaktivní látky v její původní nedenaturované podobě (chráněno průmyslovým tajemstvím).

HMT (Hifas Microemulsion Tech) je patentovaný naturální systém mikro-enkapsulace (mikroemulgační a nanoemulgační systém), který zlepšuje biologickou dostupnost, využitelnost a bezproblémové vstřebávání. Jako nosič pro mikro-enkapsulaci je využit naturální cyklický dextrin, který je současně zdrojem šetrné energie s postupným uvolňováním (obnova buněčné energie).

Garantovaný obsah bioaktivních složek (v 15 ml) :

β-glukany (β-(1-3):(1-6) D-glukany: 134 mg

α-glukany: 59 mg

---

BIO extrakt z Reishi Ganozumib® 150 mg  
Extrakt ze Lví Hřívý (Hericium erinaceus) 150 mg  
Vitamin C: 59 mg  
Vitamin A: 200 µg

Hifas da Terra je celosvětově uznávaný biotechnologický leader v přímé produkci adaptogenních hub a v přímém výzkumu specializovaných extraktů nejvyšší farmaceutické kvality. V současné době je realizováno více než 15 klinických studií hodnotících přímé benefity produktů této jedinečné značky. Společnost spolupracuje s více než 200 multi-disciplinárními odborníky a vědeckými pracovníky. Dlouhodobé studium klinických aplikací tak umožňuje formulovat bezkonkurenční kvalitu na trhu.

#1 MUSHROOM ORIGINAL = HIFAS DA TERRA

GANOZUMIB® - PŘÍRODNÍ, NEDENATUROVANÝ EXTRAKT Z REISHI  
HERICIUM - PŘÍRODNÍ, NEDENATUROVANÝ EXTRAKT Z LVÍ HŘÍVÝ  
DAILY LINE = PRODUKTY S VYSOKOU POTENCÍ A ÚČINKEM  
HMT (Hifas Microemulsion Tech) = foma mikro a nanoemulze  
HGE - Hifas Green Extraction (patentovaná naturální technologie)  
Vyrobeno z plodnice (celé tělo houby v reprodukčním stádiu)  
MOG FREE (Mycelium on Grain FREE) = NE komerční pěstování na obilninách, rýži atd.  
Nativní forma zdroje (sušení při teplotách do 40 °C)  
Kontrola produkce od A po Z = prémiová kvalita  
Vlastní klinické studie a vývoj s tradicí od roku 1998  
100% Evropský původ = vlastní ekofarma a mykorhizní les  
Pozitivní kyslíková produkce = vyšší produkce O<sub>2</sub>, než spotřeba CO<sub>2</sub>!  
Uznávaný leader v oboru = vlastní biotechnologické laboratoře  
Hifas® Mycotherapy Bank - jedna z největších kmenových bank hub  
Prestížní člen asociace IMMA (Integrative Myco-Medicine Association)  
Certifikace GMP (Good Manufacturing Practice)  
Bez obsahu syntetických beta-glukanů  
GMO FREE

Reishi se přezdívá "král hub" a není to jen tak pro nic za nic. Jde aktuálně o nejpodrobněji prozkoumanou adaptogenní houbu s více než 5000 odbornými články nebo studii zaměřenými na její účinky. Reishi obsahuje stovky bioaktivních sloučenin nebo bioaktivních molekul (ve výzkumném a vývojovém oddělení Hifas da Terra jsou tyto složky studovány víc než 20 let), jejichž účinky souvisí s psychickou kondicí a mnoha dalšími oblastmi. Vědecký portál Pubmed za posledních 10 let publikoval více než 1000 článků zaměřených na účinek hub a velká část z nich byla zaměřena právě na Reishi.

Nejranější záznamy o Reishi pocházejí až z druhého tisíciletí př.n.l. Císař Quin Shi Huang Di (stavěl Velkou čínskou zeď) tehdy hledal elixír života a byl obdarován Reishi. Poté, co jej vyzkoušel, byly všechny odrůdy této houby vyhrazeny exkluzivně pro císaře. Dodnes je Reishi považované za nejhodnotnější součást Tradiční čínské medicíny. V 16. století popsal jeho vlastnosti čínský učenec Li Shih-Chen, do širšího povědomí ve světě se dostala v padesátých letech 20.století, kdy začala být zkoumána i mimo Čínu a Japonsko.

Lví hřívá neboli Hericium je známá také jako Yamabushitake, Hou Tou Gu (Monkey head mushroom) nebo hedgehog mushroom. Jde o vizuálně atraktivní houbu díky velké bílé "hřívě" vypadající jako zamrzlý vodopád. Hericium obsahuje bioaktivní sloučeniny a molekuly, jejichž vlastnosti souvisí s mikrobiomem, zažívacím traktem, kognitivními funkcemi a osou střeva-mozek.

Jde o jedlou houbu známou z Asijské kuchyně a z Tradiční čínské medicíny. První pramen (ilustrace) o ní pochází z dynastie Ming ze 16. století. Tradiční čínská medicína o ní říká, že posiluje pět oblastí. Používá se při nedostatku tzv. Qi. Užití Hericia v holistické praxi má tisíciletou tradici. Budhističtí mniši ji používali pro posílení koncentrace během meditace, zaujala je proto, že dovedla vyčistit mysl. V Tradiční čínské medicíně se zase používá při problémech se zažívacím traktem.

IMMA je evropský biotechnologický leader ve vývoji produktů z bioaktivních adaptogenních hub.

Hifas da Terra = Evropský leader v oboru adaptogenních hub

---

Hifas da Terra (prestižní člen asociace Integrative Myco-Medicine Association) je evropský biotechnologický leader ve vývoji produktů z bioaktivních adaptogenních hub. Společnost má aktuálně více než 15 aktivních klinických studií hodnotících benefity suplementace jejími produkty. Spolupracuje na nich s vysokými školami a lékařskými zařízeními - například Univerzitou ve Vigo, Fakultní nemocnicí Ourense, Nemocnicí Meixoeiro nebo Centrem lékařské geriatrické pomoci v Leganés. V současné době realizuje Hifas da Terra tyto klinické studie / projekty.

Hifas da Terra = Vše pod jednou střechou

Hifas da Terra je prémiová španělská firma zaměřená na špičkovou produkci vlastních adaptogenních hub. Suroviny pro výrobu svých doplňků nenakupuje od jiných producentů, ale získává z hub pěstovaných na vlastní eko farmě. Zde jsou houby za nejpřísnějších podmínek pěstovány buď v ekologických sklenicích a nebo přímo na přírodním dřevě tak, jak je to běžné v přírodě. Hifas da Terra tak doslova kontroluje celý proces růstu, sklizně a výroby konečného produktu - vše se totiž odehrává pod vlastní střechou a nebo jak říká Esteban Stompel, jeden ze zakladatelů značky a šéf výzkumu a inovací, ve vlastním houbovém lese. Za zmínku stojí, že společnost Hifas de Terra vysadí každý rok více než 120.000 mykorhizálních stromů, které se kromě produkce starají o pozitivní produkci kyslíku.

Hifas da Terra = Vše zasvěceno vývoji a výzkumu

62 % zisku Hifas da Terra jde na výzkum a vývoj. Všichni v Hifas se soustředí primárně na vývoj, vědecký výzkum a na poskytnutí řešení pro zlepšení života. Prostřednictvím pre-klinických a klinických zkoušek se ověřuje a dokazuje účinek všech produktů. V tomto směru HdT překračuje biotechnologickou hranici a míří do oblasti biopharma hledáním nových patentovatelných produktů a nových použití jako prostředků bioaktivní přírodní podpory. Máme vlastní velký vědecký tým a pracuje s námi více než 200 multidisciplinárních expertů.

Hifas® Mycotherapy Bank - jedna z největších kmenových bank hub

Hifas da Terra má jednu z největších bank kmenů adaptogenních hub v Evropě, což umožňuje vybrat pro každé zaměření ten nejvíc vhodný kmen. Exkluzivní banka Hifas da Terra obsahuje kolekci více než 200 kmenů, z nichž některé jsou deponované a chráněné pod rozdílnými IP právy (Intellectual Property), zatímco jiné jsou v procesu patentování. Výzkumný a vývojový tým Hifas da Terra neustále pracuje na rozšiřování kmenové banky vyhledáváním a selektováním nových kmenů adaptogenních hub.

Hifas da Terra má motto "Quality, Purity and Potency" - "Kvalita, Čistota a Účinnost". Aby tyto tři body mohla značka u všech svých produktů garantovat, vyvinula exkluzivní systém kontroly kvality kombinující pokročilé vlastnosti technologií užívaných v Oddělení výzkumu a vývoje, a striktní požadavky Oddělení kontroly kvality. Výroba se drží těchto pravidel:

360° dohledatelnost - každou složku v produktech Hifas da Terra lze dohledat doslova ze všech stran, proto 360°. Přísně kontrolovaná produkce od pěstování, přes kultivační procesy až po uvedení na trh podléhá farmaceutickému standardu kvality GMP (Good Manufacturing Practice).

Trojí analytická kontrola - kontrola probíhá v oblasti bezpečnosti, čistoty, koncentrace aktivních složek a potvrzení stability finálního produktu. To zahrnuje testování na mikrobiologickou čistotu, pesticidy, těžké kovy a lepek. Každý extrakt z hub má svůj unikátní "otisk prstů" pořízený pomocí pokročilých analytických technik, který nám pomáhá doložit identitu extraktu.

Bezpečnost - Produkty se testují pro získání statutu "organic": Toto testování garantuje naprostou absenci 400 pesticidů a těžkých kovů v každé vyprodukované šarži stejně jako ve finálním produktu. Externí kontrolní analýzy provádí organizace EUROFINS a CRAEGA.

Mikrobiologické testování - Testování Hifas da Terra je v některých případech více striktní než ta, která vyžadují Evropské lékopisy stanovující předepsanou kvalitu léků.

Testy na stabilitu - Jejich použití je normálně vyhrazeno exkluzivně pro farmaceutický průmysl a mnoho společností je neprovádí. Finální produkty jsou testovány pod určitou teplotou s vlhkostí vzduchu, aby se posoudila stabilita formule.

Koncentrace - Standardizace aktivních složek: Na rozdíl od ostatních produktů z adaptogenních hub, Hifas da Terra informuje na etiketách o koncentracích aktivních složek -

tyto koncentrace jsou získané pomocí přesných analytických procesů. Laboratorní tým Hifas da Terra certifikuje jejich přítomnost, složení a koncentraci (beta-glukany, terpeny, vitamíny a minerály, a další látky), prostřednictvím externích analytických auditových systémů - GMP, ISO 13485 a EUOFINS Labs.

Pouze esenciální složky - a žádné neesenciální (rýže, dřevo, slupky,...)

100% rostlinné kapsle - naše kapsle nejsou smíchané s bylinnou medicínou, umělými sladidly nebo plnidly

100% Recyklovatelné - 100% recyklovatelné skleněné nádoby

Maximální koncentrace nedenaturovaných biomolekul extraktu = technologie HGE - Hifas Green Extraction

Implementujeme vrcholové technologie (čekajících na patent) přímo spojené s účinností produktu a výtěžkem extrakce. Minimalizujeme také množství nepoužitého vedlejšího materiálu díky používání vedlejších produktů v zemědělství nebo v oblasti zvířecích krmiv.

Studie proběhnuvší v roce 2017 v USA a publikovaná ve vědeckém žurnálu Nature odhalila, že jen 25 % produktů s houbami, tzn. 1 ze 4, obsahuje takové množství Reishi, které je na obalu. Ostatních 75 % má pouze stopy Reishi a nebo neobsahuje houby vůbec.

BIO, NE-GMO produkty

GMP farmaceutická kvalita a bezpečnostní standardy

Produkty vhodné pro celiaky, jedince s laktózovou intolerancí a vegany

100% rostlinné kapsle z celulózy, očištěné vody a mrkvového koncentrátu

Papír z udržitelných lesů... a nyní u našich produktů sklo nahrazuje recyklovatelný plast

Naším dalším cílem je být zelení

Balení: 250 ml

**Dávkování:** 0,5 ml / 1 kg váhy dítěte. Po otevření uchovávejte v lednici při teplotě 2-8 °C a spotřebujte nejlépe do 40 dní. Před otevřením lehce protřepat.

**Upozornění:** Pro děti od tří let. Skladujte v chladu a suchu. Po otevření uchovávejte v lednici při teplotě 2-8 °C a spotřebujte nejlépe do 40 dní. Před otevřením lehce protřepat. Ukládejte mimo dosah dětí. Nepřekračujte doporučenou denní dávku. Není náhrada pestré stravy a zdravého životního stylu. Neužívejte při přecitlivělosti či alergii na kteroukoli složku produktu nebo pokud je poškozen obal.

Bioaktivní složky: na 15 ml\* (% RHP\*\*)

Beta-(1-3):(1-6) D-glukany: 134 mg

Alfa-glukany: 59 mg

Bio Ganoderma lucidum extrakt: 150 mg

Bio Hericium erinaceus extrakt: 150 mg

Vitamín A: 200 µg (25 %)

Vitamín C: 59 mg (74 %)

\* dávka 15 ml odpovídá dítěti o váze 30 kg.

\*\* Referenční hodnota příjmu vitamínů a minerálních látek.

Složení v 15 ml: voda, bio agáve nektar, gama-cyklodextrin, bio koncentrát šťávy z Malpighia glabra L. (Acerola) 288 mg (2 %), extrakt z plodnice Ganoderma lucidum (Reishi-Lesklokorka lesklá) 150 mg (1 %), extrakt z plodnice Hericium erinaceus (Korálovec) 150 mg (1 %), vitamín C (kyselina L-askorbová) 59 mg (74 %\*), jahodové aroma, konzervant sorban draselný, regulátor kyselosti kyselina citrónová, vitamín A 200 µg (25 %\*). \*Referenční hodnota příjmu vitamínů a minerálních látek.

Extrakty z plodnice Ganoderma lucidum a Hericium erinaceus s obsahem vitamínu C a A.