

10 DŮVODŮ, PROČ SI VYBRAT PRÁVĚ INSECT SUPERFOOD

- 1** Krmíte tím, co rybky jí ve volné přírodě - hmyzem.
- 2** Tolik druhů hmyzu a dalších snadno stravitelných proteinů v žádném jiném krmivu na trhu nenajdete.
- 3** Výrazně komplexnější složení prospívá zdraví a vitalitě – Vaše rybky se tak dožívají vyššího věku.
- 4** Obsažený organický astaxanthin **vybarví rybičky do krásy**.
- 5** Krmivo ISF má **multibiotický efekt**, který efektivně vyladí trávící systém Vašich rybek.
- 6** **Ušetříte.** Inovativní receptura totiž zaručuje **vyšší stravitelnost** oproti „klasickým“ krmivům. Rybky straví více živin z menšího objemu krmiva a **vy tak šetříte** s každou INSECT SUPERFOOD krabičkou.
- 7** **Méně práce a starostí.** Chutné krmení s lepší stravitelností = méně odpadu a výkalů. To znamená, že akvárium **nemusíte čistit** tak často.
- 8** Menší frekvence čistění akvária znamená také **úsporu vody, přípravků pro testování a úpravu vody i léčiv**. Ve stabilním prostředí jsou navíc rybky méně stresovány.
- 9** Celá receptura je založena na udržitelných a obnovitelných zdrojích. **Společně tak chráníme přírodu** a zmírňujeme neblahý dopad průmyslu na životní prostředí.
- 10** Vše vyrábí „**zlaté české ručičky a hlavičky**“ v rodinné firmě s tradicí.



www.dajanapet.cz
 [dajanapet.cz](https://www.facebook.com/dajanapet.cz)
 [dajana.pet/](https://www.instagram.com/dajana.pet/)



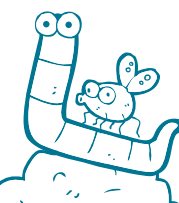
INSECT SUPERFOOD

"KRM MĚ TÍM, CO BĚŽNĚ JÍM.
HMYZEM!"

Vyrobeno
v České republice

DAJANA®

www.dajanapet.cz



VE SPOJENÍ S PŘÍRODOUN

Amazonka, nejvodnatější a nejdelší řeka na Zemi, protéká Amazonským pralesem a většina rybiček ve Vašem akváriu má pravděpodobně původ právě zde - v Amazonii, v nádherném tropickém deštném lese, kterému se přezdívá také "zelené plíce světa". Ten se rozkládá na území Jižní Ameriky a je to naprosto unikátní místo, které doslova tepe životem a je definicí slova "příroda".

Kromě několika tisíců druhů rostlin, přičemž spousta dalších teprve čeká na své objevení, zde žije také přes 10 000 druhů savců, plazů a ptáků a v neposlední řadě také přes dva miliony druhů hmyzu. V řece Amazonce najdete zhruba 2 000 druhů sladkovodních ryb. Ty jsou, stejně jako rybičky ve vašem akváriu, zvyklé se tímto hmyzem a jeho larvami žít. Přesně z tohoto důvodu jsme se rozhodli vyrobit pro Vaše rybky krmivo, které je v maximálním souladu s jejich přirozeným prostředím a přírodou.

Představte si nádherný voňavý prales, po kterém pobíhají jaguáři, na sluníčku se vyhřívají kajmani, z vody občas vykoukne ocas anakondy, která proplouvá kolem leknínů posetých žabkami, mezi obrovskými a dokonale zelenými stromy létají úžasně zbarvení ptáci, motýli a vážky, všude kvetou různobarevné orchideje a sytě rudé bromélie, opičky skáčou z liány na liánu, komáři a nespočet druhů dalšího hmyzu poletuje nad hladinou řeky a rybky si na nich a jejich larvách pochutnávají kdykoli dostanou hlad.

Zní to jako pohádka, že? A co když Vám slibíme, že přesně takto se budou cítit rybičky ve vašem akváriu, když jim dopřejete naše nové INSECT SUPERFOOD krmivo?

Ve spolupráci s předními evropskými akvaristy, chovateli a veterináři jsme totiž vytvořili komplexní recepturu, ve které jsou pečlivě vybrané druhy hmyzu a bezobratlých doplněné minerály, vitamíny a superpotravinami, od mladých výhonků kopřiv až po vlákninové extrakty stromů. Rybí moučku a obiloviny jsme naopak úplně vynechali, protože zatěžují trávící systém, čemuž jsme se samozřejmě chtěli vyvarovat.

Zdraví a především spokojenost vašich ryb - to je to, na čem nám záleží a v čem vidíme budoucnost.

Pojďte ji tvořit společně s námi a dejte svým rybkám pocit, že jsou zpátky doma - v přírodě.

UNIKÁTNÍ SLOŽENÍ INSECT SUPERFOOD

NĚKOLIK DRUHŮ LAREV HMYZU



UNIKÁTNÍ ROSTLINNÉ EXTRAKTY



BEZ RYBÍ MOUČKY



ORGANICKÁ BARVIVA



MULTIBIOTICKÝ ÚCINEK



BEZ OBILOVIN



HMYZ

- ✓ Přirozený zdroj potravy pro ryby.
- ✓ Skvělý zdroj bílkovin a minerálů (železo, zinek, hořčík atd.).
- ✓ Téměř stejný obsah bílkovin jako maso, ale méně tuku a kalorií.
- ✓ Podpora imunitního systému.
- ✓ Vysoký obsah chitinu, který je fantastickým zdrojem neropustné vlákniny - ta zvyšuje stravitelnost a příznivě ovlivňuje střevní mikroflóru.
- ✓ Obrovská výhoda hmyzu je jeho rychlý růst a snadná reprodukce na zemědělském či potravinářském odpadu, což přispívá k celkové udržitelnosti životního prostředí.



Podrobné informace na webu dajanapet.cz/isf - pro rychlý odkaz použijte QRkód.