

coralclub

DHA+D3 Smart Chews

Všetko, čo dieťa potrebuje



Všetci starostliví rodičia chcú, aby ich dieťa bolo...



aktívne a zvedavé



tvorivé a kreatívne



šťastné a
otvorené svetu



fyzicky a
duševne zdravé



chytré a
úspešné

Harmonický vývoj dieťaťa je spojený s mnohými faktormi: vzťahy v rodine, s výchovou, športovými a záujmovými krúžkami, komunikáciou s rovesníkmi a samozrejme vyváženou stravou.

Zdravá strava pre vyvíjajúci sa organizmus by mala obsahovať sacharidy, bielkoviny a zdravé tuky s dostatkom omega-3 PUFA.



“Tehličky” zdravia: čo vieme o omega-3 PUFA



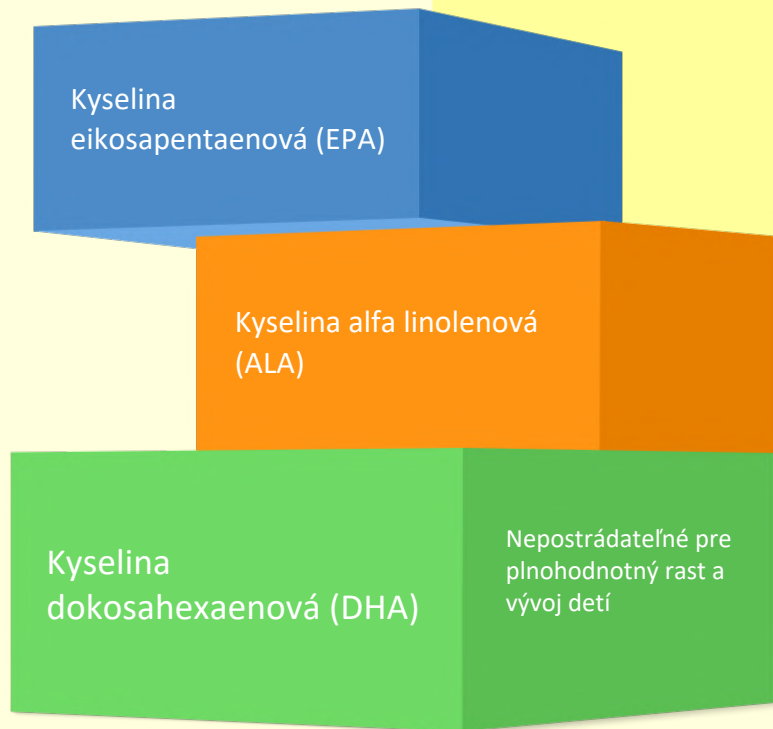
Sú štrukturálnymi zložkami
bunečných membrán



Ovplyvňujú vývoj všetkých
orgánov a systémov dieťaťa už v
priebehu tehotenstva matky



„Nenahraditeľné“, pretože sa do
tela dostávajú predovšetkým so
stravou



Medzi mastnými kyselinami
predstavujú pre človeka
najväčšiu hodnotu

DHA v omega-3 má dôležitý význam pre správny vývoj detského organizmu

Od prvých dní života DHA podporuje zdravie:



zrakových orgánov



mozgu



srdca



imunitného
systému



nervového systému



Výskumy potvrdzujú, že Omega-3 DHA prispieva* k:



rozvoju kognitívnych schopností
a pamäte



zlepšeniu chovania



zlepšeniu školského
prospechu

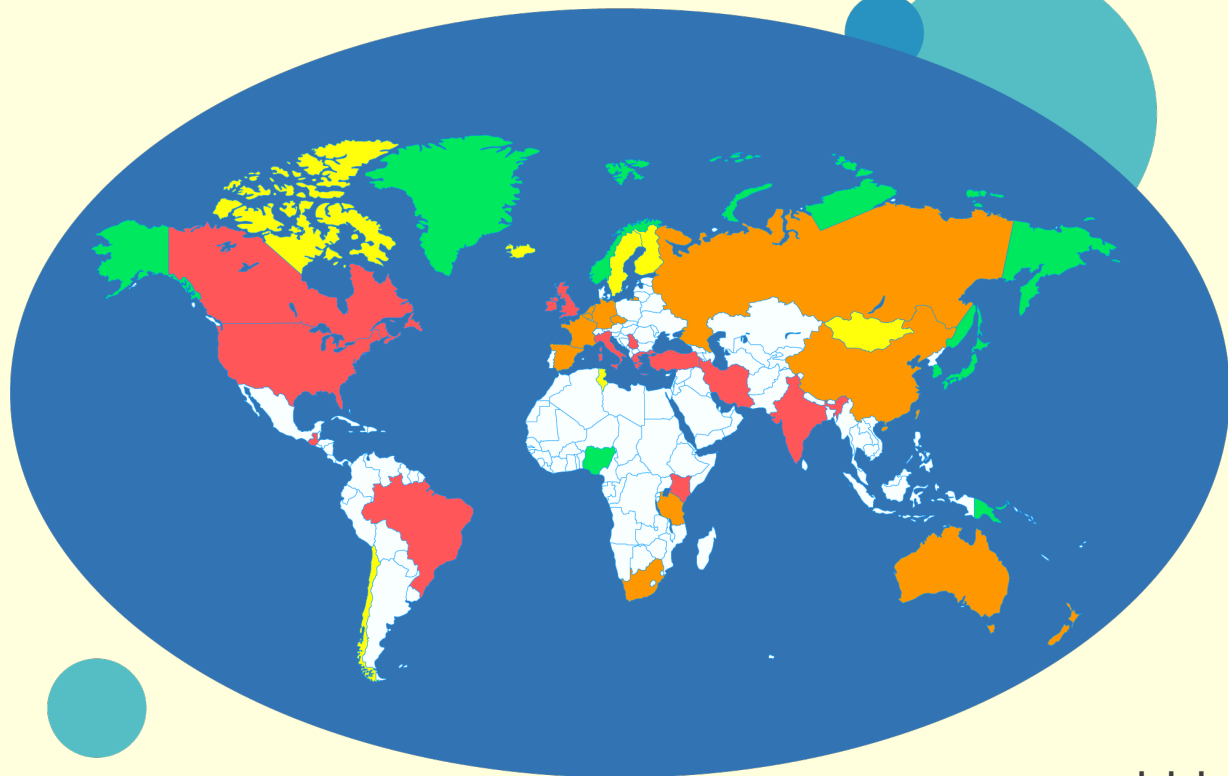
[*čítaj štúdiu](#)

coralclub

Ľudia na celom svete trpia nedostatkom Omega-3 DHA*

Hladina omega-3 DHA je v krvi:

- veľmi nízka
- nízka
- dostatečná
- vysoká
- chýbajú údaje



*prečítať podrobnejšie

Nedostatok DHA omega-3 u detí vedie k:



poruchám pozornosti a
hyperaktivite



oslabeniu
imunity



rozvoju
alergií



problémom so zrakom a
syndrómom „suchých očí“



zníženiu
intelektuálnych schopností

coralclub

„To nechcem, toto nebudem“: prečo dieťa nedostáva dostatok DHA omega-3 z jedla

Rýchle občerstvenie, zemiačiky, cukríky, sušienky – mnoho detí s obľubou konzumuje jednoduché sacharidy a „zlé tuky“, ale neochotne prijímajú zdravé jedlá. Aby ste udržali požadovanú hladinu DHA omega-3, musíte svojmu dieťaťu pravidelne podávať tučné morské ryby* a rastlinné oleje. Presvedčiť dieťa k takým pokrmom však často nie je ľahká úloha.

[*Food and Drug Administration \(FDA\) odporúča deťom jesť ryby 2x týždenne](#)



Súčasná strava ≠ vyvážený zdroj omega-3 DHA

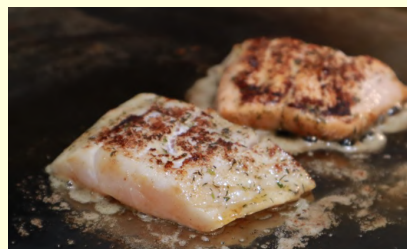
1 Málo potravín s vysokým obsahom omega-3 DHA



Tučné morské ryby: sled', treska, losos



Rostlinné oleje: repkový, ľanový, horčicový



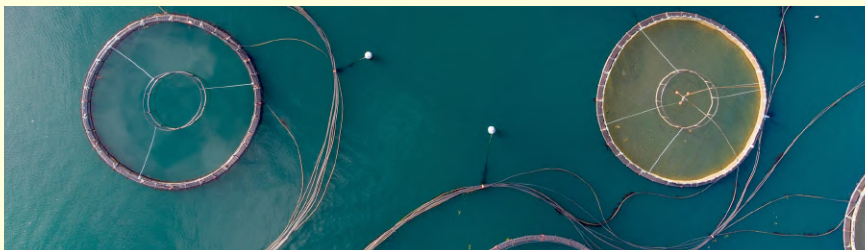
Sladkovodné ryby (vzácne): kapor



Mäso (nízky obsah): hovädzie, jahňacie

Súčasná strava ≠ vyvážený zdroj omega-3 DHA

2 Umelo chované ryby



Ideálna potrava pre syntézu Omega-3 v rybách:
morský plankton, mikroriasy



Reálne krmivo pre umelý chov: umelé priemyselné
krmivo, krmné zmesi

Súčasná strava ≠ vyvážený zdroj omega-3 DHA

3 Dnešný spôsob stravovania s prevahou mäsa



**Prebytok tuhých
živočišných tukov**



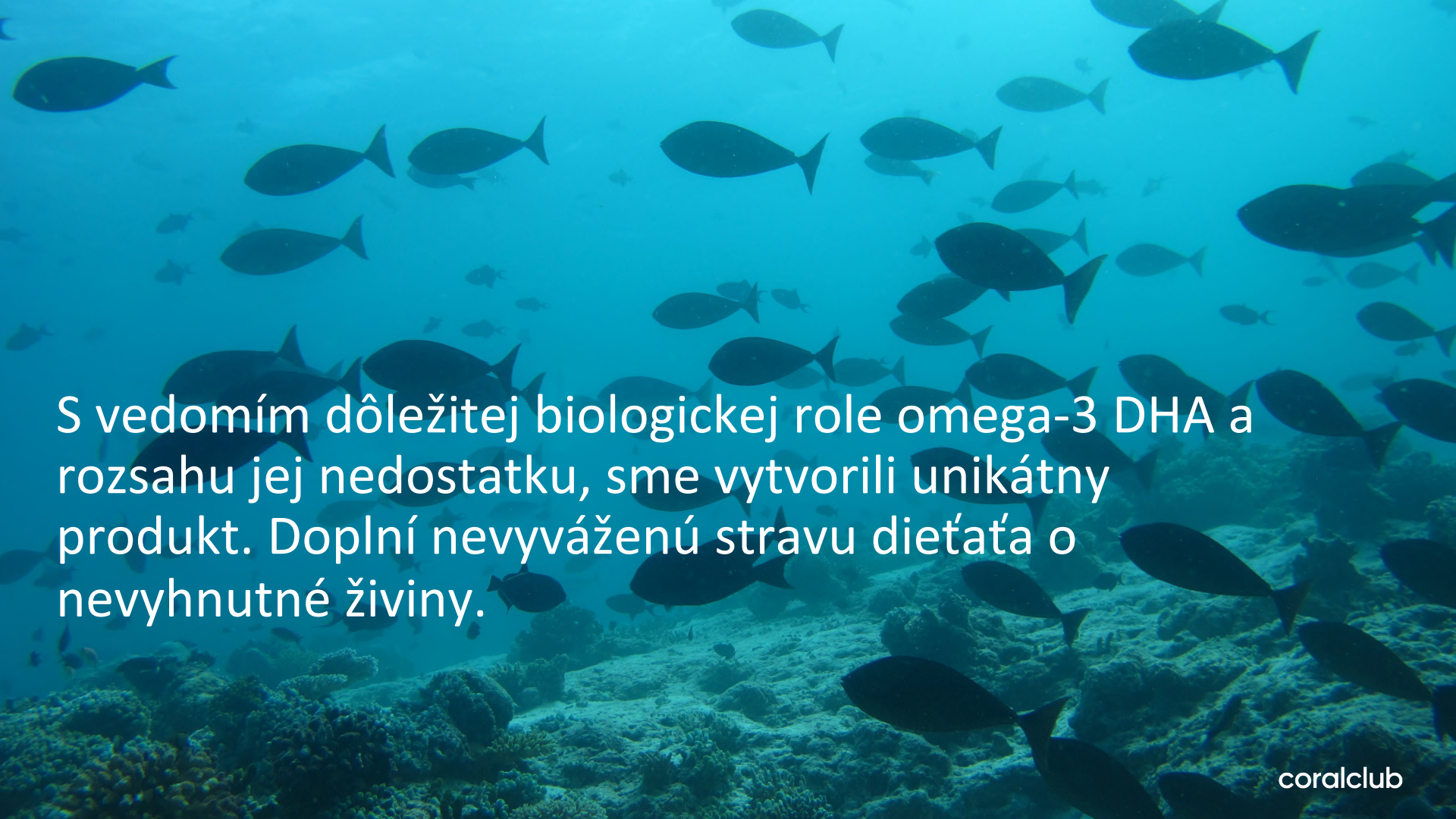
**Prebytok tuhých
rastlinných tukov**



Rafinované jedlá



Cukor

The background of the slide is an underwater photograph. It shows a large school of fish swimming in clear, blue water. Below them, a coral reef is visible, with various types of coral and rocks. The lighting is bright, suggesting a sunny day. The overall color palette is dominated by shades of blue and green.

S vedomím dôležitej biologickej role omega-3 DHA a rozsahu jej nedostatku, sme vytvorili unikátny produkt. Doplní nevyváženú stravu dieťaťa o nevyhnutné živiny.

Chytrý spôsob, ako sa postarať o zdravie vášho dieťaťa

DHA+D3 Smart Chews — produkt pre
harmonický rozvoj rastúceho
organizmu



coralclub

DHA+D3 Smart Chews

Obsah účinných látok v 1 pastilke

Rybí tuk — 720 mg

Omega-3 — 482 mg

z toho:

EPA — 72 mg

DHA — 360 mg



Vitamín D3 — 12 mcg



*ako v 74 g lososa duseného vo voľnom výbehu

Vysoký obsah v 1 pastilke**

*[podrobnejšie](#)

**15 mcg = denne doporučený príjem vitamínu D3
pre deti 1-17 let [podľa Európskeho úradu pre potraviny a bezpečnosť](#)
([European Food and Safety Authority](#))

DHA+D3 Smart Chews: dvojitá podpora pre rastúci organizmus

Skombinovali sme Omega-3 DHA s vitamínom D3, ktorého majú ľudia na celom svete rovnako nedostatok*

Vitamín D3 prispieva k:

- budovaniu zdravých kostí a zubov
- lepšej nálade**
- posilneniu imunity
- lepšej kvalite spánku***

[*prečítať štúdiu 1](#)

[** prečítať štúdiu](#)

[*** prečítať štúdiu](#)

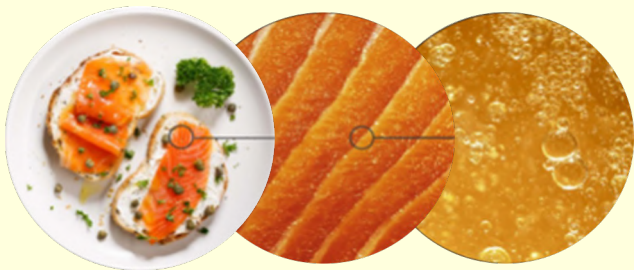


coralclub

DHA+D3 Smart Chews: inovatívna technológia ConCordix

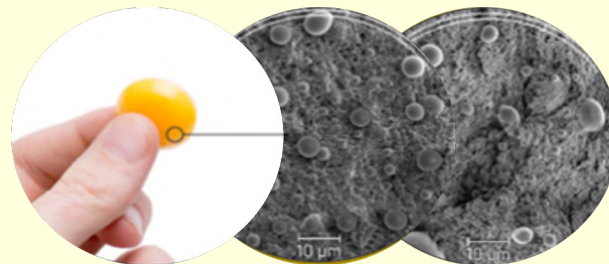


Príroda vytvorila v rybách unikátne rozloženie tuku – mnoho malých kvapôčok* držaných pohromade kolagénovými vláknami.



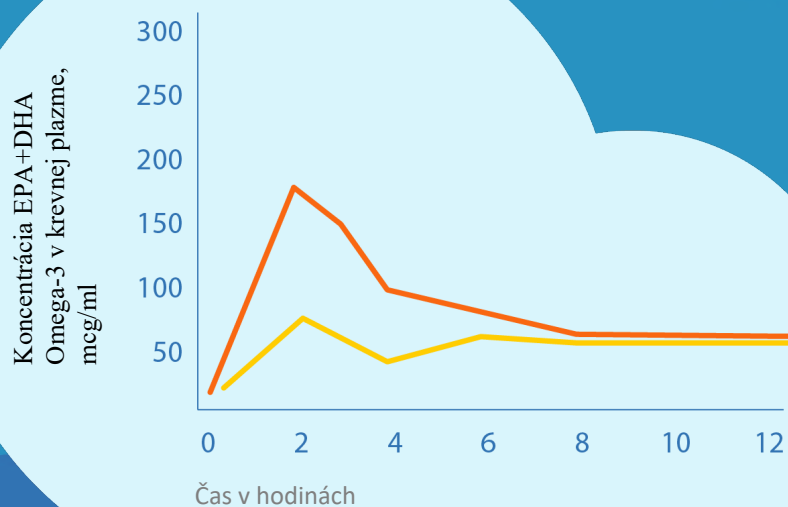
ConCordix[®]

Výrobcovia replikovali prirodzenú štruktúru a vytvorili žuvacie pastilky, v ktorých želatínová matrica udržuje kvapôčky tuku.



* Menej než 10 mikrometrov - priemer hlavnej časti tukových kvapôčok.

Technológia ConCordix zvyšuje biologickú dostupnosť živín rozpustných v tukoch o 44%*

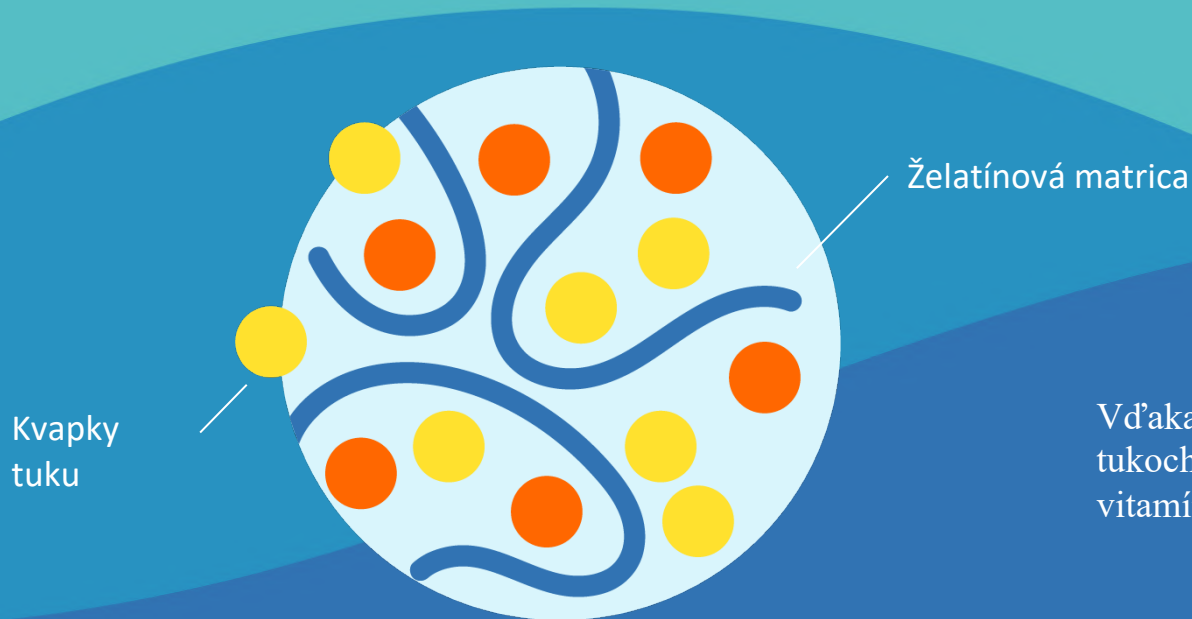


Technológia ConCordix
Smart Chews

Mäkká želatínová kapsula

* čprečítať štúdiu

Technológia ConCordix zvyšuje biologickú dostupnosť živín rozpustných v tukoch o 44%*



Vďaka štruktúre pastilky sa zložky rozpustné v tukoch - DHA omega-3, EPA omega-3 a vitamín D3 **vstrebávajú ľahšie a rýchlejšie.**

Žuvacia pastilka Smart Chews



Chutná ako ovocná marmeláda



Jednoducho sa žuje



Napomáha lepšiemu
vstrebávaniu látok rozpustných
v tukoch



coralclub

Pastilky DHA+D3 Smart Chews v blistroch



Pohodlné

každá pastilka je samostatne zabalená



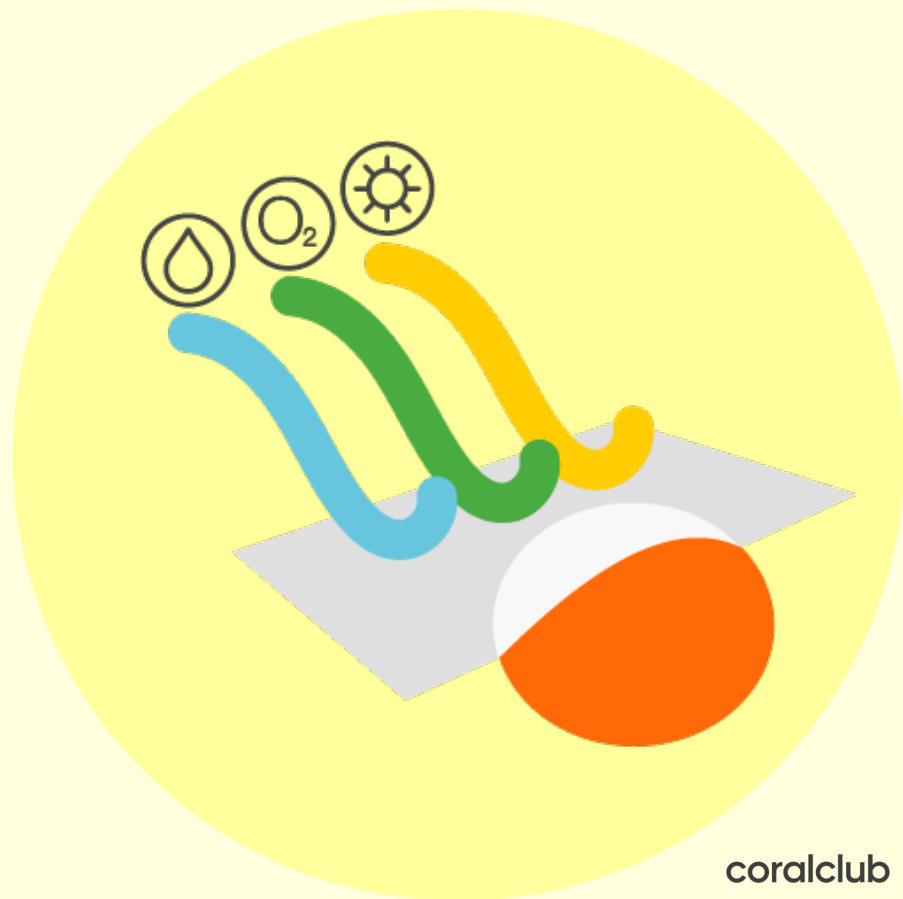
Spoľahlivé

dlhodobá stabilita účinných látok



Bezpečné

účinná ochrana zložiek pred vlhkosťou, svetlom a oxidáciou



DHA+D3 Smart Chews: kontrola kvality a šetrný prístup k moru



Produkt se vyrábá v Nórsku, splňuje mezinárodné štandardy a je certifikovaný BRC, NSF.



Označuje etickú povahu celého výrobného cyklu omega-3, počínajúc lovom rýb

Zložky tohto produktu sa získavajú etickým spôsobom, čo dokazuje certifikát Friend of the Sea.

DHA+D3 Smart Chews: príjemná chuť bez cukru

Výrobok obsahuje **sladidlá rastlinného pôvodu**, čo znižuje riziko vzniku zubného kazu a problémov s nadváhou.



sorbitol



xylitol

[Prečítať štúdiu](#)



coralclub

DHA+D3 Smart Chews: príjemná chuť bez cukru

Výskumy potvrdzujú, že:



malým deťom chutí
Smart Chews*



rodičia vysoko hodnotia produkt
Smart Chews a sú pripravení ho ďalej
odporúčať*

[prečítať výskum](#)



coralclub

Stačí 1 pastilka
DHA+D3 Smart Chews
denne spolu s jedlom—
a vaše “neposedné” dieťa je
pripravené
s nadšením objavovať svet



DHA+D3 Smart Chews:



podporuje intelektuálny rozvoj



zlepšuje pamäť, pozornosť a výkon



udržiava zdravý zrak



pomáha dieťaťu byť vyrovnanejšie



podporuje rast a správnu tvorbu kostí a zubov



posiluje imunitu

DHA+D3 Smart Chews

Ideálne pre deti, ktoré:

- rýchlo **rastú** a **vyvíjajú sa**
- **osvojujú si nové znalosti** a navštevujú množstvo krúžkov
- **majú problémy** s učením
- sú **hyperaktívne** a **neposedné**
- chcú **sladké** a **škodlivé** jedlá a odmietajú tie zdravé
- sú často **choré**



DHA+D3 Smart Chews

**Ideálne pre rodičov,
ktorým záleží na zdravej
a šťastnej budúcnosti ich
dieťaťa**



coralclub

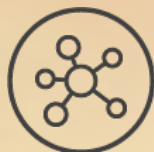
DHA+D3 Smart Chews



harmonický vývoj rastúceho
organizmu



360 mg Omega-3 DHA na 1
lahodnú pastilku



Technológia ConCordix pre maximálnu
biologickú dostupnosť



Produkt je vhodný pre deti od 4
rokov a dospelých



coralclub

DHA+D3 Smart Chews

kód 2304

6,0

Bonusové body

12 Eur

Klubová cena

15 Eur

Maloobchodná cena



coralclub

Zdravá kombinácia pre tých, ktorí aktívne rastú

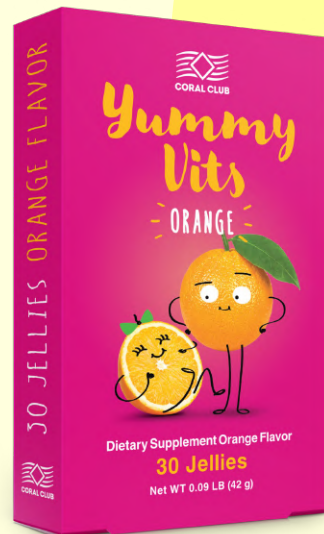
Pre maximálne doplnenie nedostatku živín v strave dieťaťa, ponúkame skvelú kombináciu produktov:



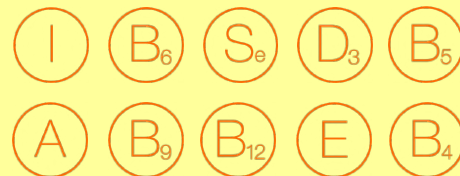
žuvacie pastilky

bez cukru

Technológia
ConCordix



Yummy Vits — 8 vitamínov a látok podobných vitamínom, selén a jód, pre plnohodnotnú podporu rastúceho organizmu



coralclub

DHA+D3 Smart Chews

Všetko, čo dieťa potrebuje

