

BALANCEOIL TUTTI FRUTTI

POLIFENOLOS, KIEGYENSÚLYOZOTT OMEGA-ZSÍRSAV-TARTALMÚ ÉTREND-KIEGÉSZÍTŐ GYERMEKEKNEK



TERMÉKISMERTETŐ

A BalanceOil Tutti Frutti egy Omega-kiegészítő friss, gyerekbarát ízzel. A Polyphenol Omega Balance étrend-kiegészítő újdonság kifogott vadon élő kishalakkból származó olajok és előre betakarított extraszűz olívaolaj innovatív keverékéből készül a hatékony és eredményes felszívódás érdekében. Ízének köszönhetően a Tutti Frutti formula könnyen lenyelhető így az egész család számára alkalmas. A gyerekeknek szóló speciális ajánlások megkönnyítik az egyéni Omega-szükségleteikhez való igazítást, biztonságosan helyreállítják a zsírsav-egyensúlyt, és támogatják a gyermekek normális növekedését és fejlődését¹.

TERMÉSZETES ÖSSZETEVŐK

- ▶ Természetes trigliceridtartalmú halolaj
- ▶ Hidegen sajtolt extraszűz olívaolaj
- ▶ Természetes D₃-vitamin lanolinból

AZ EGYENSÚLY ELÉRÉSE



Emelje gyermeke Omega-6:3 arányát 5:1 egyensúlyra 120 nap alatt a személyre szabott adagolási utasításokkal, hogy biztonságosan visszaállítsa az Omega-3 szintet a gyermekek számára előírt 6%-os index fölé.



TESZTEK ALAPJÁN ÖSSZEÁLLÍTOTT ÉTREND

Nézze meg saját teszteredményeit a BalanceOil Tutti Frutti termék szedése előtt és után.



RENDKÍVÜLI TISZTASÁG

Molekuláris vizsgálatok zárják ki a szennyeződés lehetőségét, így biztosítva a megbízható frissességet és tisztaságot.



GYERMEK NÖVEKEDÉSE ÉS FEJLŐDÉSE

Szinergetikus formula, amely hozzájárul a gyermekek normál növekedéséhez és fejlődéséhez¹, a szem²⁻⁴, az agy^{5,6}, a csontok⁷, valamint a gyermekek immunrendszerének normál működéséhez⁸.



MÁR MA LEGYEN GONDJA A JÖVŐRE!

Ha a BalanceOil Tutti Frutti terméket választja, az igazoltan fenntartható módon, vadon fogott halak felhasználásának köszönhetően az óceánok ökoszisztémájának kiegyensúlyozottságát is támogatja.

ZINZINO

HAL ÉS OLÍVAOLAJ TÖKÉLETES EGYENSÚLYBAN, IGAZOLT EREDMÉNYEKKEL

A BalanceOil Tutti Frutti termékben található tudományos összetétel ötvözi az egyedülálló halolaj minőséget kedvező mennyiségű omega-3-mal és omega-7-tel, valamint egy tudományosan igazolt olívaolaj-mértéket, amely nagy mennyiségben tartalmaz polifenolokat, fitotápanyagokat és omega-9-et, és így hozzájárul az omega-3 lipidek fokozott oxidatív stabilitásához.⁹

A polifenolok az Omega-3 molekulákhoz kötődnek, és hatékony antioxidánsokként működnek, megakadályozva a lipidek oxidálódását.⁹ Az olívaolaj polifenoljai a halakban természetesen jelenlévő polifenolokat utánozzák, és a törékeny Omega-3 a testen keresztül továbbítják, amíg biztonságosan a sejtmembránokba nem jutnak. A polifenolok és a tengeri lipidek nagyfokú szinergiát valósítanak meg, lehetővé téve ezzel a szervezet számára, hogy biztonságosan felvegye, beállítsa és fenntartsa a vér omega-3-szintjét a gyermekeknél szükséges 6%, felnőtteknél pedig 8% feletti szinten, ami szükséges az omega-6:3 egyensúly 3:1, illetve gyermekeknél 5:1 alatti értékének beállításához.

Az átlagos omega-6:3 arány azoknál az embereknél, akik nem szednek omega-3-tartalmú étrend-kiegészítőket, Észak-Európában 12:1, Európában 15:1, az USA-ban pedig 25:1, derül ki a világ legnagyobb esszenciális zsírsavakat tartalmazó adatbázisának kutatása alapján, amelyhez több mint 800 000 tesztet elemeztek a Vitas Analytical Services független laboratóriumában. A BalanceOil termékek 120 napi fogyasztása után az átlagarány a legtöbb gyermek esetében 5:1, illetve a felnőttek esetében 3:1 alá csökkent.

SPANYOL EXTRASZŰZ OLIVAOLAJ A BALANCEOIL TUTTI FRUTTI TERMÉKBEN

A BalanceOil Tutti Frutti a spanyol Picual olajbogyó extraszűz olajából készül, amelyet nagy omega-9- és rendkívül magas antioxidánstartalma miatt választottunk ki. Az olívaolaj betakarítás előtti minőségű, és a folyamat során a magokat eltávolítják, és csak a gyümölcsöket sajtolják hidegen, így egy extra szűz olajat eredményez, amely gazdag Omega-9-ben (Oleinsav) és nagyon magas antioxidáns tartalommal, úgynevezett polifenolokkal rendelkezik (750 mg/kg felett). A polifenolok védik a BalanceOil Tutti Fruttit az üvegben, de ami még fontosabb, a sejteket is.

AZ EXTRASZŰZ OLIVAOLAJ FITOTÁNYAG-TARTALMA

Olíva polifenolok	750 mg / kg
Hidroxitirozol és tirozol	330 mg / kg
Oleokantal + oleacein	490 mg / kg
Oleuropein	64 mg / kg
Szkvalén	4320 mg / kg
E-vitamin	300 mg / kg
Maslinsav	100 mg / kg

A NÖVEKEDÉST ÉS A NORMÁL AGYMŰKÖDÉST TÁMOGATÓ HALOLAJ EGYEDÜLÁLLÓ KEVERÉKE

A BalanceOil Tutti Frutti termékekben használt halolaj szelektíven kiválasztott forrásból származó 20/10 EPA/DHA minőségű halolaj (szemben a 18/12 ipari szabvánnyal), ami egyedülálló esszenciális zsírsavprofittal rendelkezik mind az omega-3 (EPA, DHA, DPA), mind pedig az omega-7 (POA, VA) szempontjából. Az általunk kiválasztott halolajok rövid életű, vadon fogott, kis méretű nyílt tengeri halakból származnak. Ezek elsősorban szardellák, de ide tartozik a szardínia és a makréla is.

Minden olajunk olyan halászati területekről származik, amelyek Friend of the Sea tanúsítvánnyal rendelkeznek, a nem szennyezett vizek fenntartható halászatához, ami ökológiailag elengedhetetlen és alapvető a nehézfémektől, PCB-ktől és más mérgezőanyagoktól mentes kiváló minőségű olaj előállításához. A halakat gőzben gondosan megfőzzük (ennek a folyamatnak semmilyen szakaszában sem használunk vegyszereket vagy oldószereket), majd az egész halat kipréseljük az olaj kinyerése érdekében (a hal kb. 3-5%-a). Mint minden halolaj esetében, az olajat 4 lépésben kell finomítani. Ezt a gyártó, az izlandi LYSI végzi, és eltávolítja az ízeket, szagokat és minden olyan környezeti szennyeződést, amely egyébként ronthatja a termék minőségét. Ezért halolajaink megfelelnek az EFSA, az FDA és más szigorú előírásoknak, amelyek világszerte megtalálhatók. A LYSI minden minőségi előírást betart, és az élelmiszer- és gyógyszeripari termékekre vonatkozó GMP-tanúsítvánnyal rendelkezik. Így a BalanceOil Tutti Frutti termékek GMP tanúsítvánnyal is rendelkeznek.

TERMÉSZETES TOKOFEROLOK

A vegyes tokoferolok az étrend-kiegészítőkből gyakran használt antioxidánsok. A BalanceOil+-ban felhasznált természetes tokoferolok kifejezetten GMO-mentes, erősen finomított szójaolaj-desztillátumokból készülnek, amelyekből a további finomítás során teljesen eltávolítjuk a szójafehérjét. Ez azt jelenti, hogy a készítmény nem tartalmaz allergéneket. A BalanceOil Tutti Frutti jellemző összetétele: alfa-, béta-, gamma- és delta-tokoferolok.

TISZTA D₃-VITAMIN

BalanceOil Tutti Frutti D₃-vitamint (kolekalciferol) tartalmaz. Lanolinból, a juhok gyapjájában természetesen előforduló zsírból származó természetes D₃vitamint használunk. A D₃-vitamin előállítása úgy történik, hogy annak előanyagát kivonjuk a lanolinból. Ezáltal a kémiai szerkezete megváltozik és ultraibolya (UV) fény hatására aktiválódik. Ez a kémiai eljárás hasonló ahhoz a folyamathoz, ami az emberi bőrben játszódik le, amikor az D₃-vitamint termel a napfény hatására.



Norwegian Formulation. Származási hely: Izland.

FŐBB ELŐNYÖK

- ▶ Hozzájárul a gyermekek normál növekedéséhez és fejlődéséhez¹, mivel a termék alapvető zsírsavak forrása
- ▶ Hozzájárul az agy normál fejlődéséhez^{5, 6}, ugyanis a napi adag 285 mg DHA-t tartalmaz
- ▶ Hozzájárul a gyermekek immunrendszerének normál működéséhez⁸, mivel a napi adag 8,3 µg D₃-vitamint (az NRV 160%-a) tartalmaz
- ▶ Segít fenntartani az EPA és DHA megfelelő szintjét a szervezetben, mivel a termék gazdag Omega-3 zsírsavakban¹⁰
- ▶ Segít fenntartani az optimális Omega-6:3 szintet a szervezetben, mivel a termék gazdag Omega-3 zsírsavakban¹⁰
- ▶ Támogatja a normál látásfejlődést²⁻⁴, mivel a napi adag 285 mg DHA-t tartalmaz
- ▶ Hozzájárul a gyermekek normál csontozatának növekedéséhez és fejlődéséhez⁷, mivel a napi adag 8,3 µg D₃-vitamint tartalmaz

NÖVEKEDÉS ÉS FEJLŐDÉS

Az alapvető zsírsavak szükségesek a gyermekek normális növekedéséhez és fejlődéséhez¹, ami jótékony hatással van a gyermekek egészségére. A normál növekedéshez és fejlődéshez megfelelő mennyiségű energia és minden alapvető tápanyag bevitele szükséges, beleértve az alapvető zsírsavakat, az α-linolénsavat (ALA), amely hosszú szénláncú zsírsavakra, például hosszú szénláncú omega-3 zsírsavakra, EPA-ra és DHA-ra szintetizálható. A BalanceOil Tutti Frutti az omega-3 tiszta és friss forrása, triglicerid molekuláris formában szállítva – ez a forma természetesen megtalálható a halakban, és olyan formában, amelyet a szervezet a legkönnyebben felszív.

AGYMŰKÖDÉS Az étrendből származó DHA kulcsfontosságú funkciója, hogy hozzájárul a normál agyműködés fenntartásához.⁶ A gyermek omega-3 szükséglete már az anyaméhben kezdődik, melyet az anyák biztosítanak. Így az anyai DHA bevitele hozzájárul a magzat és a szoptatott csecsemők agyának normál fejlődéséhez.⁵ A hosszú láncú Omega-3 zsírsavak fontosak a gyermekek és az anyák egészsége szempontjából is.

AZ IMMUNRENDSZER

A BalanceOil Tutti Frutti D₃-vitamint tartalmaz, amely létfontosságú a gyermekek immunrendszere számára, hozzájárul annak normál működéséhez.⁸

A SZEM EGÉSZSÉGE

A szemnek olyan alapvető zsírokra van szüksége, mint a DHA, hogy elláthassa a látás hihetetlen funkcióját. Az anyai DHA-bevitel hozzájárul a magzat és a szoptatott csecsemők szemének normál fejlődéséhez², a 12 hónapos korig a csecsemők DHA-bevitele hozzájárul a normál látásfejlődéshez³, és általában a DHA hozzájárul a normál látás fenntartásához⁴.

TÁPANYAG-INFORMÁCIÓK

Tápanyag és hatóanyag-tartalom:	5 ml
Halolaj	2761 mg
Omega-3 zsírsavak	1033 mg
ebből C20:5 (EPA)	535 mg
ebből C22:6 (DHA)	285 mg
Olívaolaj	1705 mg
ebből olajsav (omega-9)	1279 mg
ebből polifenolok	1,5 mg
D ₃ -vitamin (RV* 167%-a)	8,3 µg
*RV = referenciaérték	

AJÁNLOTT NAPI ADAG: 2-10 éves kor (vagy 40 kg-ig): 0,20 ml testtömeg-kilogrammonként. Példa: Egy 25 kg-os gyermeknek naponta 5 ml-t kell bevennie. 11 éven felüliek és felnőttek: 0,15 ml testtömeg-kilogrammonként. Példa: a 80 kg-os felnőttek napi 12 ml-t vesznek be. Ne lépje túl az ajánlott napi adagot! Az étrend-kiegészítők nem helyettesítik a kiegyensúlyozott, a változatos étrendet és az egészséges életmódot.

FIGYELMEZTETÉS: Ha vérhígító gyógyszert szed, a BalanceOil Tutti Frutti alkalmazása előtt konzultáljon orvosával.

TÁROLÁS: A bontatlan üvegeket sötét, száraz helyen, szobahőmérsékleten vagy hűtőszekrényben kell tárolni. A felbontott palackok hűtőszekrényben tárolandók, és 45 napon belül felhasználandók. Az olaj zavarossá válhat 4 °C-nál alacsonyabb hőmérsékleten az olívaolaj megszilárdulása miatt. Az olaj szobahőmérsékleten letisztul. Gyermekektől elzárva tartandó!

ÖSSZETEVŐK: Halolajok (szardella, makréla, szardínia), extra szűz olívaolaj, tokoferolban gazdag kivonat (antioxidánsok), Tutti Frutti aroma, D₃-vitamin (kolekalciferol).

GMO-MENTES: Termékeink GMO-mentesek (azaz nem tartalmaznak genetikailag módosított organizmusokat).

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: Hidroxitirozol, tirozol, oleuropein, oleokantál és flavonoidok.

ZINZINO BALANCE BLEND: Omega-3 (EPA, DHA, DPA), omega-7, omega-9 és D₃-vitamin.

TARTALOM: 300 ml

A BALANCEOIL TUTTI FRUTTI EGÉSZSÉGRE VONATKOZÓ ÁLLÍTÁSAI (EFSA)

¹ EFSA, Az esszenciális zsírsavakra szükség van a gyermekek megfelelő növekedéséhez és fejlődéséhez; a 14. cikk (1) bekezdésének b) pontjában – Gyermekek egészségére és fejlődésére vonatkozó állítások. A fogyasztó tájékoztatása arról, hogy a kedvező hatás 2 g α -linolénsav (ALA) és 10 g linolsav (LA) napi bevitelével érhető el.

² EFSA, Az anya szervezetéből vagy az anyatejből felvett dokozahexaénsav (DHA) hozzájárul a magzat és az anyatejvel táplált csecsemő szemének megfelelő fejlődéséhez; a 14. cikk (1) bekezdésének b) pontjában – Gyermekek egészségére és fejlődésére vonatkozó állítások. A várandós és szoptató anyákat tájékoztatni kell arról, hogy a kedvező hatás eléréséhez az omega-3-zsírsavakból felnőttek számára ajánlott napi adagon (azaz 250 mg DHA és eikozapentaénsav – EPA) felül további 200 mg DHA-t kell naponta fogyasztaniuk. Az állítás csak olyan ételminszere vonatkozhat, amely legalább 200 mg napi DHA-bevitelt biztosít.

³ EFSA, A dokozahexaénsav (DHA) fogyasztása hozzájárul a legfeljebb 12 hónapos csecsemők ismétlésének megfelelő fejlődéséhez; a 14. cikk (1) bekezdésének b) pontjában – Gyermekek egészségére és fejlődésére vonatkozó állítások. A fogyasztót tájékoztatni kell arról, hogy a kedvező hatás 100 mg dokozahexaénsav (DHA) napi bevitelével érhető el. Ha az állítás anyatej-kiegészítő tápszerre alkalmazható, a DHA-tartalomnak az ételminszer teljes zsírsavtartalmának legalább 0,3 %-át kell kitennie.

⁴ EFSA, A dokozahexaénsav (DHA) hozzájárul a normál látás fenntartásához; a 13. cikk (1) bekezdésében – Általános funkciók egészségére vonatkozó állítások. Az állítás csak olyan ételminszer esetében alkalmazható, amely 100 g-ra és 100 kcal-ra nézve legalább 40 mg dokozahexaénsavat (DHA) tartalmaz. Ahhoz, hogy az állítást fel lehessen tüntetni, a fogyasztót tájékoztatni kell arról, hogy a kedvező hatás 250 mg dokozahexaénsav (DHA) napi bevitelével érhető el.

⁵ EFSA, Az anya szervezetéből vagy az anyatejből felvett dokozahexaénsav (DHA) hozzájárul a magzat és az anyatejvel táplált csecsemő agyának megfelelő fejlődéséhez; a 14. cikk (1) bekezdésének b) pontjában – Gyermekek egészségére és fejlődésére vonatkozó állítások. A várandós és szoptató anyákat tájékoztatni kell arról, hogy a kedvező hatás eléréséhez az omega-3-zsírsavakból felnőttek számára ajánlott napi adagon (azaz 250 mg DHA és eikozapentaénsav – EPA) felül további 200 mg DHA-t kell naponta fogyasztaniuk. Az állítás csak olyan ételminszere vonatkozhat, amely legalább 200 mg napi DHA-bevitelt biztosít.

⁶ EFSA, A dokozahexaénsav (DHA) hozzájárul a normál agyműködés fenntartásához; a 13. cikk (1) bekezdésében – Általános funkciók egészségére vonatkozó állítások. Az állítás csak olyan ételminszer esetében alkalmazható, amely 100 g-ra és 100 kcal-ra nézve legalább 40 mg dokozahexaénsavat (DHA) tartalmaz. Ahhoz, hogy az állítást fel lehessen tüntetni, a fogyasztót tájékoztatni kell arról, hogy a kedvező hatás 250 mg dokozahexaénsav (DHA) napi bevitelével érhető el.

⁷ EFSA, A gyermekek csontjainak megfelelő növekedéséhez és fejlődéséhez szükség van D-vitaminra; a 14. cikk (1) bekezdésének b) pontjában – Gyermekek egészségére és fejlődésére vonatkozó állítások. Az állítás csak olyan ételminszer esetében alkalmazható, amely az 1924/2006/EK rendelet mellékletében felsorolt „[VITAMIN(OK) NEVE]- ÉS/VAGY [ÁSVÁNYI ANYAG(OK) NEVE]-FORRÁS” állítás szerint legalább D-vitaminforrás.

⁸ EFSA, A D-vitamin hozzájárul a gyermekek immunrendszerének normál működéséhez; a 14. cikk (1) bekezdésének b) pontjában – Gyermekek egészségére és fejlődésére vonatkozó állítások. Az állítás csak olyan ételminszer esetében alkalmazható, amely az 1924/2006/EK rendelet mellékletében felsorolt „[VITAMIN(OK) NEVE]- ÉS/VAGY [ÁSVÁNYI ANYAG(OK) NEVE]-FORRÁS” állítás szerint legalább D-vitaminforrás.

⁹ EFSA, Az olívaolaj polifenoljai hozzájárulnak a vérsírok oxidatív stresszel szembeni védelméhez; a 13. cikk (1) bekezdésében – Általános funkciók egészségére vonatkozó állítások. Az állítás csak olyan olívaolaj esetében alkalmazható, amely 20 g-onként legalább 5 mg hidroxitirozolt és származékait (pl. oleuropein komplexet és tirozolt) tartalmaz. Ahhoz, hogy az állítást fel lehessen tüntetni, a fogyasztót tájékoztatni kell arról, hogy a kedvező hatás 20 g olívaolaj napi bevitelével érhető el.

¹⁰ EFSA, gazdag omega-3 zsírsavtartalom. Engedélyezett tápanyag-összetételre vonatkozó állítások az 1924/2006/EK rendelet mellékletében. A termék legalább 0,6 g α -linolénsavat tartalmaz 100 grammonként ÉS 100 kcal-onként, vagy legalább 80 mg eikozapentaénsavat és dokozahexaénsavat 100 grammonként ÉS 100 kcal-onként.