

BALANCEOIL TUTTI FRUTTI

INTEGRATORE ALIMENTARE PER IL RIEQUILIBRIO DI OMEGA
E POLIFENOLI PER BAMBINI



PRINCIPALI INFORMAZIONI SUL PRODOTTO

BalanceOil Tutti Frutti è un integratore di omega con un sapore fresco e adatto ai bambini. Il nostro innovativo integratore alimentare di omega e polifenoli è prodotto con una miscela innovativa di oli derivati da pesci di piccole dimensioni catturati in natura e olio extravergine di oliva da raccolta anticipata per un assorbimento efficiente ed efficace. Il sapore Tutti Frutti la rende una formula facile e piacevole da assumere per tutta la famiglia. Le raccomandazioni speciali per bambini rendono facile l'adattamento al loro bisogno di omega, il ripristino dell'equilibrio di acidi grassi effettuato in modo sicuro e il sostegno di una crescita e uno sviluppo naturali nei bambini¹.

INGREDIENTI NATURALI

- ▶ Trigliceridi naturali da olio di pesce
- ▶ Olio extravergine di oliva spremuto a freddo
- ▶ Vitamina D₃ naturale da lanolina

RAGGIUNGI L'EQUILIBRIO



Porta il rapporto Omega-6:3 dei tuoi figli all'equilibrio 5:1 in 120 giorni, grazie alle istruzioni con dosaggio su misura per ripristinare in modo sicuro i livelli di Omega-3 al 6% per i bambini.



NUTRIZIONE BASATA SU TEST

Confronta i tuoi risultati individuali "prima e dopo" aver iniziato ad assumere BalanceOil Tutti Frutti.



ULTRA-PURO

Testato a livello molecolare per le tossine al fine di garantire freschezza, sicurezza e purezza di cui potersi fidare.



CRESCITA E SVILUPPO NEI BAMBINI

Formula sinergica che contribuisce alla crescita e allo sviluppo normale nei bambini¹ di occhi²⁻⁴, cervello^{5,6} e ossa⁷, nonché al funzionamento normale del loro sistema immunitario⁸.



PRENDERSI CURA DEL FUTURO, OGGI

Scegliendo BalanceOil Tutti Frutti, sostieni un ecosistema oceanico bilanciato con una fonte certificata e sostenibile di pesce catturato in natura.

ZINZINO

PESCE E OLIO D'OLIVA IN PERFETTO EQUILIBRIO, CON RISULTATI COMPROVATI

La formulazione scientifica all'interno di BalanceOil Tutti Frutti combina un esclusivo olio di pesce con quantità benefiche di Omega-3 e Omega-7, insieme a una misura scientificamente certificata di olio d'oliva che fornisce polifenoli, fitonutrienti e Omega-9 in quantità elevate, contribuendo così alla maggiore stabilità ossidativa dei lipidi Omega-3.⁹

I polifenoli si legano agli Omega-3 e agiscono come efficaci antiossidanti, impedendo l'ossidazione dei lipidi.⁹ I polifenoli dell'olio di oliva simulano i polifenoli naturalmente presenti nel pesce e trasportano i fragili Omega-3 attraverso il corpo, fino a distribuirli in sicurezza all'interno delle membrane cellulari. I polifenoli e i lipidi marini collaborano in modo altamente sinergico, rendendo possibile al corpo di assorbire, regolare e mantenere in modo sicuro i livelli di Omega-3 nel sangue al di sopra del 6% necessario ai bambini e dell'8% agli adulti per raggiungere un equilibrio Omega-6:3 inferiore a 3:1, oppure a 5:1 per i bambini.

Il rapporto medio Omega-6:3 per le persone che non assumono un integratore Omega-3 è di 12:1 per il Nord Europa, 15:1 per l'Europa e 25:1 per gli Stati Uniti, come ha rivelato la ricerca del più grande database mondiale di acidi grassi essenziali, con oltre 800.000 test analizzati presso il laboratorio indipendente Vitas Analytical Services. Dopo aver assunto i prodotti BalanceOil per 120 giorni, il rapporto medio per la maggior parte dei bambini è inferiore a 5:1 e per gli adulti al di sotto di 3:1.

OLIO EXTRA VERGINE DI OLIVA SPAGNOLO IN BALANCEOIL TUTTI FRUTTI

Balance Oil Tutti Frutti contiene olio extravergine di oliva prodotto dalle olive spagnole Picual, scelte per il loro elevato contenuto di Omega-9 e antiossidanti. La qualità delle olive è da raccolta anticipata, e durante il processo vengono private dei noccioli: solo i frutti vengono spremuti a freddo, per un olio extravergine ricco di Omega-9 (acido oleico) con contenuto molto elevato di antiossidanti chiamati polifenoli (oltre 750 mg/kg). I polifenoli preservano BalanceOil Tutti Frutti nel flacone e, ancora più importante, le cellule nell'organismo.

PROFILO DI FITONUTRIENTI DELL'OLIO EXTRAVERGINE DI OLIVA

Polifenoli delle olive	750 mg/kg
Idrossitirosolo e tirosolo	330 mg/kg
Oleocantale + oleaceina	490 mg/kg
Oleuropeina	64 mg/kg
Squalene	4230 mg/kg
Vitamina E	300 mg/kg
Acido maslinico	100 mg/kg

L'ESCLUSIVA MISCELA DI OLIO DI PESCE CHE SUPPORTA LA CRESCITA E LE NORMALI FUNZIONI CEREBRALI

L'olio di pesce utilizzato nei prodotti BalanceOil Tutti Frutti è di provenienza selezionata, di grado 20/10 EPA/DHA (rispetto allo standard industriale di 18/12), con un esclusivo profilo di acidi grassi essenziali, sia Omega-3 (EPA, DHA, DPA) sia gli Omega-7 (POA, VA). Gli oli di pesce che selezioniamo sono derivati da pesci pelagici di piccola taglia e a vita breve, catturati in natura. Principalmente, si tratta di acciughe, ma includiamo anche sardine e sgombri.

Tutto il nostro olio proviene da zone di pesca certificate da Friend of the Sea per la pesca sostenibile in acque non inquinate, un imperativo ecologico e un fattore essenziale nel produrre un olio di alta qualità che sia privo di metalli pesanti, PCB e altre tossine. Il pesce viene accuratamente cotto a vapore (in questo processo non vengono usati prodotti chimici o solventi in nessuna fase), dopodiché il pesce intero viene pressato per recuperare l'olio (circa il 3-5% del pesce). Come tutti gli oli di pesce, l'olio deve essere raffinato attraverso un processo in 4 fasi. Ciò viene fatto dal produttore, LYSI in Islanda, ed elimina sapori, odori e qualsiasi contaminante ambientale che altrimenti potrebbe rovinare la qualità del prodotto. Quindi il nostro olio di pesce è conforme a tutti i regolamenti EFSA, FDA e altri regolamenti rigorosi che sono applicati in tutto il mondo. LYSI soddisfa tutti i requisiti normativi di qualità e vanta la certificazione GMP per i prodotti alimentari e farmaceutici. Pertanto, anche i prodotti BalanceOil Tutti Frutti sono certificati GMP.

TOCOFEROLI NATURALI

Tocoferoli misti sono antiossidanti comunemente utilizzati negli integratori alimentari. I tocoferoli naturali utilizzati sono prodotti da oli di soia distillati senza OGM, altamente raffinati e sottoposti ad ulteriore raffinazione, per garantire che non contengano proteine della soia. Questo significa che nel prodotto non sono presenti allergeni. La composizione tipica di BalanceOil Tutti Frutti è alfa-, beta-, gamma- e delta-tocoferoli.

VITAMINA D₃ PURA

BalanceOil Tutti Frutti contiene vitamina D₃ (colecalfiferolo). Usiamo una vitamina D₃ naturale a base di lanolina, un grasso presente in natura nella lana di pecora. La vitamina D₃ viene ottenuta dissolvendo un precursore della vitamina D₃ dalla lanolina. Viene quindi chimicamente alterato e attivato dall'esposizione alla luce ultravioletta (UV). Il processo chimico è paragonabile a quello che si verifica nella pelle umana quando produce vitamina D₃ a causa dell'esposizione alla luce solare.



Norwegian Formulation. Prodotto in Islanda.

ZINZINO

PRINCIPALI BENEFICI

- ▶ **Contribuisce alla crescita e allo sviluppo normale nei bambini¹ poiché il prodotto è una fonte di acidi grassi essenziali**
- ▶ **Contribuisce al normale sviluppo cerebrale⁵ poiché il dosaggio giornaliero contiene 285 mg di DHA**
- ▶ **Contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario nei bambini⁸ poiché il dosaggio giornaliero contiene 8,3 µg di vitamina D₃ (160% di NRV)**
- ▶ **Aiuta a mantenere livelli sufficienti di EPA e DHA nell'organismo poiché il prodotto è ricco di acidi grassi Omega-3¹⁰**
- ▶ **Aiuta a mantenere livelli sufficienti di Omega-6:3 nell'organismo poiché il prodotto è ricco di acidi grassi Omega-3¹⁰**
- ▶ **Supporta il normale sviluppo oculare²⁻⁴ poiché il dosaggio giornaliero contiene 285 mg di DHA**
- ▶ **Contribuisce alla normale crescita e sviluppo delle ossa nei bambini⁷ poiché il dosaggio giornaliero contiene 8,3 µg di vitamina D₃**

CRESCITA E SVILUPPO

Gli acidi grassi essenziali sono necessari per la crescita e lo sviluppo normali nei bambini¹, il che apporta benefici per la loro salute. La crescita e lo sviluppo normali richiedono un'assunzione adeguata di energia e nutrienti essenziali, inclusi gli acidi grassi essenziali acido α-linolenico (ALA), che può essere sintetizzato in acidi grassi a catena lunga come gli omega-3, EPA e DHA. BalanceOil Tutti Frutti è una fonte pura e fresca di omega-3 forniti sotto forma molecolare di trigliceride, la forma presente in natura nel pesce e quella che il tuo organismo assorbe più facilmente.

FUNZIONI CEREBRALI Una funzione fondamentale del DHA per via alimentare è che contribuisce al mantenimento delle normali funzioni cerebrali.⁶ Per i bambini, il bisogno di Omega-3 inizia già in grembo alla madre, ed è lei a fornirlo. Di conseguenza, l'assunzione materna di DHA contribuisce al normale sviluppo cerebrale del feto e dei neonati allattati al seno.⁵ Gli acidi grassi Omega-3 a catena lunga sono importanti per la salute del bambino, ma anche per quella della madre.

IL SISTEMA IMMUNITARIO

BalanceOil Tutti Frutti contiene vitamina D₃, di vitale importanza per il sistema immunitario dei bambini in quanto contribuisce alla sua normale funzione⁸.

SALUTE DEGLI OCCHI

Gli occhi hanno bisogno di grassi come il DHA per svolgere l'incredibile funzione della vista. L'assunzione materna di DHA contribuisce allo sviluppo normale degli occhi del feto e dei neonati allattati al seno², l'assunzione nei neonati fino ai 12 mesi contribuisce a uno sviluppo visivo normale³ e, più in generale, il DHA contribuisce al mantenimento di una vista normale⁴.

DATI INTEGRATIVI

Valore nutrizionale e contenuto in:	5 ml
Olio di pesce	2761 mg
Acidi grassi omega-3	1033 mg
di cui C20:5 (EPA)	535 mg
di cui C22:6 (DHA)	285 mg
Olio di oliva	1705 mg
di cui acido oleico (Omega-9)	1279 mg
di cui polifenoli	1,5 mg
Vitamina D ₃ (167% dei VNR*)	8,3 µg

*VNR = Valori Nutritivi di Riferimento

DOSE GIORNALIERA RACCOMANDATA: 2-10 anni di età (o fino a 40 kg): 0,20 ml per kg di peso corporeo. Esempio: Un bambino che pesa 25 kg assume 5 ml al giorno. Oltre gli 11 anni e adulti: 0,15 ml per kg di peso corporeo. Esempio: gli adulti che pesano 80 kg assumono 12 ml al giorno. Non superare la dose giornaliera raccomandata. Gli integratori alimentari non vanno intesi come sostituti di una dieta varia ed equilibrata e uno stile di vita sano.

AVVERTENZE: se si assumono farmaci per fluidificare il sangue, consultare il proprio medico prima di utilizzare BalanceOil Tutti Frutti.

CONSERVAZIONE: conservare i flaconi chiusi in luogo buio e asciutto, a temperatura ambiente o in frigorifero. Conservare i flaconi aperti in frigorifero e utilizzare entro 45 giorni. L'olio potrebbe intorbidirsi a temperature inferiori a 4 °C a causa della solidificazione dell'olio d'oliva. L'olio diventerà limpido a temperatura ambiente. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

INGREDIENTI: OLI DI PESCE (da alici, sgombri, sardine), olio extra vergine di oliva, estratto ricco di tocoferolo (antiossidanti), aroma Tutti Frutti, vitamina D₃ (coleciferolo).

SENZA OGM: i nostri prodotti sono senza OGM (organismi geneticamente modificati).

ZINZINO POLYPHENOL BLEND: idrossitirosolo, tirosolo, oleorupina, oleocantale e flavonoidi.

ZINZINO BALANCE BLEND: Omega-3 (EPA, DHA, DPA), Omega-7, Omega-9 e vitamina D₃.

CONTENUTO: 300 ml

BENEFICI SULLA SALUTE DI BALANCEOIL TUTTI FRUTTI (EFSA)

¹ EFSA, gli acidi grassi essenziali sono necessari per la normale crescita e lo sviluppo corretto dei bambini, secondo l'art. 14, par. 1, lett. b) - Benefici su salute e sviluppo dei bambini. Informazioni al consumatore che l'effetto benefico si ottiene con l'assunzione quotidiana di 2 gr di acido α -linolenico (ALA) e con l'assunzione quotidiana di 10 gr di acido linoleico (LA).

² EFSA, l'assunzione di acido docosaesaenoico (DHA) da parte della madre contribuisce al normale sviluppo degli occhi nel feto e nei lattanti allattati al seno, secondo l'art. 14, par. 1, lett. b) - Benefici su salute e sviluppo dei bambini. Le donne in gravidanza e in allattamento vanno informate del fatto che l'effetto benefico è ottenuto con un'assunzione giornaliera di 200 mg di DHA in aggiunta alla dose giornaliera consigliata di acidi grassi omega-3 nell'adulto, che è pari a: 250 mg di DHA e acido eicosapentaenoico (EPA) L'indicazione può essere usata solo per alimenti che danno un apporto giornaliero di almeno 200 mg di DHA.

³ EFSA, l'assunzione di acido docosaesaenoico (DHA) contribuisce al normale sviluppo delle capacità visive dei lattanti fino a 12 mesi, secondo l'art. 14, par. 1, lett. b) - Benefici su salute e sviluppo dei bambini. Il consumatore va informato del fatto che l'effetto benefico si ottiene con l'assunzione quotidiana di 100 mg di DHA. Se l'indicazione è usata per alimenti di proseguimento, l'alimento deve contenere almeno lo 0,3 % degli acidi grassi totali sotto forma di DHA.

⁴ EFSA, l'acido docosaesaenoico (DHA) contribuisce al mantenimento della capacità visiva normale, secondo l'art. 13, par. 1 - Indicazioni funzionali generiche sulla salute. Questa indicazione può essere impiegata solo per un alimento che contiene almeno 40 mg di DHA per 100 g e per 100 kcal. L'indicazione va accompagnata dall'informazione al consumatore che l'effetto benefico si ottiene con l'assunzione giornaliera di 250 mg di DHA.

⁵ EFSA, l'assunzione di acido docosaesaenoico (DHA) da parte della madre contribuisce al normale sviluppo cerebrale nel feto e nei lattanti allattati al seno, secondo l'art. 14, par. 1, lett. b) - Benefici su salute e sviluppo dei bambini. Le donne in gravidanza e in allattamento vanno informate del fatto che l'effetto benefico è ottenuto con un'assunzione giornaliera di 200 mg di DHA in aggiunta alla dose giornaliera consigliata di acidi grassi omega-3 nell'adulto, che è pari a: 250 mg di DHA e EPA. L'indicazione può essere usata solo per alimenti che danno un apporto giornaliero di almeno 200 mg di DHA.

⁶ EFSA, l'acido docosaesaenoico (DHA) contribuisce al mantenimento della normale funzione cerebrale, secondo l'art. 13, par. 1 - Indicazioni funzionali generiche sulla salute. Questa indicazione può essere impiegata solo per un alimento che contiene almeno 40 mg di DHA per 100 g e per 100 kcal. L'indicazione va accompagnata dall'informazione al consumatore che l'effetto benefico si ottiene con l'assunzione giornaliera di 250 mg di DHA.

⁷ EFSA, la vitamina D è necessaria per la normale crescita e per lo sviluppo osseo nei bambini, secondo l'art. 14, par. 1, lett. b) - Benefici su salute e sviluppo dei bambini. Quest'indicazione può essere impiegata solo per un alimento che è almeno una fonte di vitamina D come riportato nell'indicazione FONTE DI [NOME DELLA O DELLE VITAMINE] E/O [NOME DEL O DEI MINERALI] di cui all'allegato del regolamento (CE) n. 1924/2006.

⁸ EFSA, la vitamina D contribuisce alla normale funzione del sistema immunitario nei bambini, secondo l'art. 14, par. 1, lett. b) - Benefici su salute e sviluppo dei bambini. Questa indicazione può essere impiegata solo per un alimento che è almeno una fonte di vitamina D come specificato nell'indicazione «FONTE DI [NOME DELLA O DELLE VITAMINE] E/O [NOME DEL O DEI MINERALI]» di cui all'allegato del regolamento (CE) n. 1924/2006.

⁹ EFSA, i polifenoli dell'olio di oliva contribuiscono alla protezione dei lipidi ematici dallo stress ossidativo, secondo l'art. 13, par. 1 - Indicazioni funzionali generiche sulla salute. Questa indicazione può essere impiegata solo per l'olio d'oliva che contiene almeno 5 mg di idrossitirosolo e i suoi derivati (ad esempio, complesso oleuropeina e tirosolo) per 20 g di olio d'oliva. L'indicazione va accompagnata dall'informazione al consumatore che l'effetto benefico si ottiene con l'assunzione giornaliera di 20 g di olio d'oliva.

¹⁰ EFSA, Ricco in acidi grassi omega-3, come da Indicazioni nutrizionali consentite nell'Allegato al regolamento (CE) n. 1924/2006, il prodotto contiene almeno 0,6 g di acido alfa linoleico per 100 g e per 100 kcal o almeno 80 mg della somma di acido eicosapentaenoico e acido docosaesaenoico per 100 g e per 100 kcal.