

JUVIT IQ syrop 200ml



Cena: 100,00 zł

Opis słownikowy

Postać	Syrop
Producent / Podmiot Odpowiedzialny	PRZEDS. PRODUKCJI FARMACEUTYCZNEJ HASCO-LEK S.A.
Przechowywanie	Temperatura pokojowa
Rejestracja	Suplementy diety

Opis produktu

Skład:

Składniki aktywne	5 ml (1 łyżeczka)	dzienna porcja 10 ml (2 łyżeczki)	%RWS 10 ml (2 łyżeczki)
olej z ryb i miśczaków w tym:	179 mg	358 mg	-
DHA (kwas dokozaheksaenowy)	125 mg	250 mg	-
EPA (kwas eikozapentaenowy)	14,5 mg	29 mg	-
kwas pantotenowy	1,5 mg	37,5% - 75%	50%
witamina D	7 µg (300 j.m.)	7 µg (600 j.m.)	300%
witamina B12	0,7 µg	1,4 µg	56%

* RWS – referencyjne wartości spożycia

JUVIT IQ uzupełnia dietę w kwasy omega-3: DHA i EPA oraz witaminę D₃, B₁₂ i kwas pantotenowy.

Zawiera składniki przyczyniające się do prawidłowego funkcjonowania mózgu (kwas DHA) i utrzymania sprawności umysłowej na prawidłowym poziomie (kwas pantotenowy) oraz wspierające funkcjonowanie układu nerwowego i utrzymanie prawidłowych funkcji psychologicznych (witamina

B₁₂).

Organizm człowieka nie potrafi syntetyzować wielonienasyconych kwasów tłuszczowych omega-3: EPA i DHA w ilościach wystarczających, stąd tak ważna jest ich suplementacja.

Kwasy omega-3: EPA i DHA pełnią w organizmie wiele ważnych funkcji, są głównym składnikiem błon komórkowych tkanki nerwowej.

Kwas DHA jest ważnym składnikiem budulcowym mózgu i siatkówki oka. Przyczynia się do utrzymania prawidłowego funkcjonowania mózgu oraz do utrzymania prawidłowego widzenia (**korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 250 mg DHA dziennie).

Kwasy EPA i DHA wspomagają prawidłowe funkcjonowanie serca (korzystne działanie występuje w przypadku spożywania 250 mg EPA i DHA dziennie).

Kwas pantotenowy pomaga w utrzymaniu sprawności umysłowej na prawidłowym poziomie, przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia oraz wspiera prawidłową syntezę niektórych neuroprzekazników i witaminy D.

Witamina B₁₂ pomaga w prawidłowym funkcjonowaniu układu nerwowego i w utrzymaniu prawidłowych funkcji psychologicznych, którymi są m. in. myślenie, uczucie, odbieranie bodźców. Przyczynia się do zmniejszenia uczucia zmęczenia i znużenia. Uczestniczy w procesie podziału komórek. Wspiera prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego i produkcję czerwonych krwinek.

Witamina D jest potrzebna do prawidłowego wzrostu i rozwoju kości u dzieci. Pomaga w utrzymaniu zdrowych kości i zębów. Przyczynia się do utrzymania prawidłowego poziomu wapnia we krwi i prawidłowego wchłaniania wapnia i fosforu. Wspiera prawidłowe funkcjonowanie mięśni i prawidłowe funkcjonowanie układu odpornościowego. Bierze udział w procesie podziału komórek.

Sposób użycia:

Dzieci powyżej 3 r.ż.: 5 ml (1 łyżeczka) dwa razy dziennie (po rozcieńczeniu w małej ilości płynu).

Wewnątrz opakowania znajduje się łyżeczka z miarką.

Przed użyciem wstrząsnąć.

Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji produktu.

Produkt nie może być stosowany jako substytut zróżnicowanej diety.

Ważne jest prowadzenie zdrowego trybu życia i zrównoważonego sposobu żywienia.

Przeciwwskazania:

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywanie:

Przechowywać w zamkniętym, oryginalnym opakowaniu, w temperaturze nie wyższej niż 25°C, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Po otwarciu butelki produkt należy zużyć w ciągu 3 miesięcy.

Rodzaj Suplementy diety

Forma Syrop

Opakowanie Butelka 200 ml

Kategoria dostępności Suplementy diety