

Link do produktu: <http://www.czteryperyroku.sklep.pl/jodica-300-ml-suplement-diety-p-2587.html>



Jodica 300 ml suplement diety

Cena	74,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni

Opis produktu

Jodica 300ml

Producent: IODICA WOLRD Sp. z o.o., Aleja Solidarności 101/23, 00-144 Warszawa

index: JOD3

SPOSÓB SPOŻYCIA

Stosować raz dziennie od 12-33 kropli w zależności od wieku.

DAWKOWANIE

Dzienne zapotrzebowanie na jod (mcg/dobę) / Dawka jodu (1 kropla = 7,5mcg)

- dzieci w wieku 12 lat: 150mcg / 20 kropli

- kobiety w ciąży i kobiety karmiące: 250mcg / 33 krople

KONCENTRAT WKRAPLAĆ DO WODY LUB DOWOLNEGO NAPOJU BEZALKOHOLOWEGO NA NIE MNIEJ NIŻ 150ML

Dawkowanie zapewnia 100% dziennej referencyjnej wartości spożycia (RWS) jodu. RWS według UR 1169/2011, ICCIDD, EHO, UNICEF.

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplement diety nie powinien być stosowany, jako zamiennik zróżnicowanej diety. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Stosowanie u kobiet w ciąży oraz matek karmiących po konsultacji z lekarzem.

INHALACJA

do nawilżacza powietrza 5ml-10ml na 1 litry wody

NEBULIZATOR

tylko przy **INFEKcjACH** dróg oddechowych w celu rozrzedzenia wydzieliny

DZIECI

4-5 kropli na fiolkę soli fizjologicznej

DOROŚLI

7-8 kropli na fiolkę soli fizjologicznej

Koncentrat JODU dawkować do nie mniej niż 150ml dowolnego napoju

Przeciwwskazania

Nadwrażliwość na którykolwiek ze składników preparatu. - skonsultować z lekarzem

Przechowywać w temperaturze 1-25°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. Przechowywać w sposób niedostępny dla małych dzieci.

Produkt naturalny. W butelce mogą wytrącać się śladowe ilości minerałów w formie ciemnoszarych, lub brązowych drobinek, mogących osadzać się również na pipecie. Przed użyciem wstrząsnąć.

Skład:

Woda, składnik aktywny jod: 91,6mg/l.

Opakowanie 300ml zawiera 27,3mg jodu.

jodpromowany

ODŻYWIANIE KOMÓRKOWE

Najprostsza metoda do powrotu do równowagi organizmu