

Doppelherz shots ODPORNOŚĆ, 20 ampułek

cena: 79,50 PLN



Opis słownikowy

Kategoria	suplement diety
Postać	płyn
Producent	queisser pharma gmbh & co.
Wysyłka	1-2 dni

Opis produktu

Doppelherz shots ODPORNOŚĆ to suplement diety zawierający kompozycję odpowiednio dobranych 9 witamin i składników mineralnych.

Utrzymanie prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego – **witamina C, witamina D, witamina B6, cynk i selen**

Ochrona komórek przed stresem oksydacyjnym – **witamina C, cynk, selen i miedź**

Utrzymanie prawidłowego metabolizmu energetycznego – **tiamina i witamina B6**

Dbania o właściwy stan błon śluzowych – **ryboflawina i biotyna**

Sposób użycia:

Zawartość 1 ampułki z płynem (25 ml) spożywać raz dziennie. Nie stosować na czczo. Przed użyciem dokładnie wstrząsnąć.

Ewentualny osad, który może się pojawić, nie wpływa na jakość produktu. Produkt gotowy do spożycia bezpośrednio z ampułki, bez konieczności rozcieńczania w innych płynach.

Składniki:

Woda, sacharoza, koncentrat soku z czerwonych winogron, koncentrat soku pomarańczowego, kwas L-askorbinowy, L-askorbinian sodu, glukonian cynku, koncentrat soku z aronii, aromat, substancje konserwujące: sorbinian potasu, benzoesan sodu, kwas: kwas cytrynowy, cholekalcyferol, chlorowodorek pirydoksyny, chlorowodorek tiaminy, ryboflawina, glukonian miedzi (II), selenian (VI) sodu, D-biotyna.

Ilość składników w 1 ampułce

Witamina C 650 mg

Koncentrat soku z aronii 50 mg

Cynk 15 mg

Witamina D 30 µg

Tiamina 1,65 mg
Ryboflawina 2,1 mg
Witamina B6 2,1 mg
Biotyna 75 µg
Miedź 0,15 mg
Selen 55 µg

Warunki ostrożności i przechowywanie

Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Zrównoważony sposób żywienia i prawidłowy tryb życia jest ważny dla funkcjonowania organizmu człowieka. Suplement diety nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Kobiety w ciąży oraz matki karmiące stosowanie preparatu powinny skonsultować z lekarzem. Nie stosować w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników produktu.

Przechowywać w suchym miejscu, w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci.