

## TRAN Z REKINA

o smaku malinowym

suplement diety

opakowanie: 330 ml

### Z Certyfikatem Jakości Narodowego Instytutu Leków!

**Składniki:** olej z wątroby rekina, witamina \*D, \*cynk, \*selen

**Pyszny tran o aksamitnej konsystencji, bez posmaku oleju rybiego!**

**Wysoka zawartość witaminy D – 500 j. m. lub 1000 j.m. (w zależności od grupy wiekowej).**

**Bogaty skład dla wspomagania naturalnej odporności\***

**Już powyżej 3 roku życia!**

**Bez dodatku cukrów.**

**Produkt bezglutenowy.**

**Zawiera substancję słodzącą (glikozydy stewiolowe).**

*Glikozydy stewiolowe, uzyskane z liści rośliny Stevia rebaudiana, są naturalną substancją słodzącą, bezkaloryczną, o niskim indeksie glikemicznym, bezpieczną dla diabetyków.*

Certyfikowany olej rybi zawarty w produkcie jest wytwarzany w Islandii z poszanowaniem środowiska naturalnego.

Jest badany na obecność metali ciężkich, dioksyn oraz innych zanieczyszczeń.

**Zastosowanie:** wspomaganie naturalnej odporności organizmu

**Działanie:** alkiloglicerole obecne w mleku matek karmiących są zawarte także w oleju z wątroby rekina. Aktywują naturalne mechanizmy obronne organizmu. Pozostałe składniki zawarte w suplemencie diety „Tran z Rekina” takie jak wit. D cynk oraz selen pomagają w prawidłowym funkcjonowaniu układu odpornościowego. Dodatkowo wywierają korzystny wpływ na zdrowe kości i zęby (wit. D), skórę i włosy (cynk) oraz paznokcie (selen).

*Fakty:*

*Rekin to ryba odporna na wszelkie choroby, długowieczna, bardzo szybko regenerująca swe siły. Tran z wątroby rekina od wieków znany medycynie ludowej, szczególnie krajów skandynawskich, doceniany jest także w XXI wieku ze względu na swe szczególne właściwości. Sekret tkwi w substancjach zawartych w wątrobie rekina grenlandzkiego. Są to m.in. alkiloglicerole, skwalen. Czy wiesz, że alkiloglicerole zawarte w oleju z wątroby rekina to eterowe lipidy o dużej aktywności biochemicznej? Występują w niewielkiej ilości w mleku człowieka oraz w układzie krwiotwórczym człowieka. W oleju rekinów, zależnie od gatunku, występuje minimum 20% alkilogliceroli. Są łatwo wchłaniane z przewodu pokarmowego.*

Porcja produktu zalecana do spożycia w ciągu dnia: **Dzieci powyżej 3 lat i osoby dorosłe: 2 x 1 łyżeczki dziennie (10 ml)**. Nie należy przekraczać zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia. Suplementy diety nie mogą być stosowane jako substytut zróżnicowanej diety.

Zrównoważony sposób żywienia i zdrowy tryb życia są ważne. Niewskazane dla: osób uczulonych na jakikolwiek składnik preparatu.

Kobiety w ciąży i karmiące piersią: - należy skonsultować się z lekarzem.

Składniki w maksymalnej porcji dziennej 5 ml/10 ml:

<b>Olej z wątroby rekina</b>	<b>1011 mg / 2022 mg</b>
<b>w tym – alkilglicerole</b>	<b>202 mg / 404 mg</b>
Cynk	1,5 mg (15% RWS*) / 3 mg (30% RWS*)
Selen	8,2 µg (15% RWS*) / 16,4 µg (30% RWS*)
Witamina D	12,5 µg (250% RWS*) / 25 µg (500% RWS*)

*\*% RWS – Referencyjne Wartości Spożycia*

Sposób użycia:

1. Przed użyciem mocno wstrząsnąć.
2. Po otwarciu przechowywać w lodówce.
3. Po otwarciu butelki, produkt należy spożyć w ciągu 60 dni.

Osad w butelce jest procesem naturalnym.

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Po otwarciu butelki produkt przechowywać w lodówce. Chronić przed światłem i wilgocią.

**Składniki:** EmuOil [substancja wypełniająca (maltitole), **olej z wątroby rekina**, woda, aromaty w tym aromat naturalny malinowy, substancje zagęszczające (sól sodowa oktenylobursztynianu skrobiowego, guma ksantanowa), emulgator (mono- i diglicerydy kwasów tłuszczowych)], woda, przeciwutleniacz (kwas askorbinowy), regulator kwasowości (kwas cytrynowy), substancja konserwująca<sup>2</sup> (sorbinian potasu), przeciwutleniacz (octan DL-alfa tokoferolu), tlenek cynku, przeciwutleniacz (palmitynian askorbylu), substancja słodząca (glikozydy stewiolowe), barwnik (koszenila), cholekalcyferol, selenian (IV) sodu.

**Bez dodatku cukrów. Zawiera naturalnie występujące cukry. Produkt bezglutenowy.**

2 1 łyżeczka tranu (5 ml) zawiera 2 mg sorbinianu potasu, co stanowi zaledwie 0,134% ustalonej przez WHO (Światową Organizację Zdrowia) bezpiecznej dziennej dawki spożycia dla osoby o wadze 60 kg. Ustalona przez WHO bezpieczna dzienna dawka spożycia wynosi 25 mg na 1 kg masy ciała dla sorbinianu potasu.

**Producent:** Domowa Apteczka Sp. z o. o. Sp. k. ul. Cieszyńska 26 05-825 Grodzisk Mazowiecki

*Informacje zgodne z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 1169/2011 z dnia 25 października 2011 r. w sprawie przekazywania konsumentom informacji na temat żywności.*