

## Verdin Complexx, 30 tabletek powlekanych

Cena: 16,99 zł



### Opis słownikowy

Opakowanie	30 tabletek
Postać	tabletki powlekane
Producent	US PHARMACIA SP. Z O.O.
Rejestracja	Suplement diety

### Opis produktu

**Verdin complexx** to suplement diety, który uwalnia od uczucia ciężkości po posiłku. Produkt zawiera wyłącznie standaryzowane ekstrakty roślinne, co zapewnia stałą ilość składników aktywnych w każdej tabletkie.

Wyciąg z kurkumy został wystandaryzowany na zawartość wspierających pracę wątroby kurkuminoidów, karczoch – na zawartość wspierającej produkcji soków trawiennych cynaryny, a rozmaryn – na zawartość wspomagającego pracę jelit kwasu rozmarynowego.

Suplement diety Verdin complexx pomaga łagodzić szereg przypadłości trawiennych, takich jak uczucie pełności oraz ciężkości po posiłku, ucisk w brzuchu, dyskomfort w nadbrzuszu, skłonności do wzdęć i odbijanie.

#### Karczoch:

- Pomaga zachować komfort trawienny i sprzyja wydzielaniu soków trawiennych
- Wspomaga metabolizm tłuszczów i sprzyja zachowaniu w zdrowiu wątroby

#### Kurkuma:

- Korzystnie wpływa na trawienie (szczególnie tłuszczów)
- Sprzyja prawidłowej pracy wątroby i układu żółciowego

#### Rozmaryn:

- Ułatwia i przyspiesza trawienie
- Ma korzystny wpływ na przepływ soków trawiennych (w tym żółci) oraz na prawidłowe funkcjonowanie jelit
- Pomaga poczuć przypływ energii

#### **Dawkowanie:**

- Dorośli: 1-4 tabletek dziennie przed lub po jedzeniu.

**Przechowywanie:**

W oryginalnym opakowaniu, w temperaturze pokojowej i suchym miejscu, w sposób niedostępny dla małych dzieci. Chronić przed wilgocią i światłem.

**Ostrzeżenia i środki ostrożności:**

Produkt nie może być stosowany jako substytut (zamiennik) zróżnicowanej diety. Istotne jest prowadzenie zdrowego trybu życia i stosowanie zróżnicowanej diety dostarczającej organizmowi wystarczającą ilość składników odżywczych

Nie należy przekraczać porcji zalecanej do spożycia w ciągu dnia. Produkt nie powinien być spożywany przed kobiety w ciąży lub karmiące piersią.

**Skład:**