

Zatoxin tabl.powl. 60tabl.(3blist.po20szt.



Cena: 24,75 PLN

Opis słownikowy

Dawka	-
Opakowanie	60 tabl. (3 blist.po 20 szt.)
Postać	tabl.powl.
Producent	TACTICA PHARMACEUTICALS SP. Z O.O.
Substancja czynna	-

Opis produktu

Zatoxin jest suplementem diety, który zawiera idealnie dobraną kompozycję ekstraktów roślinnych i beta glukanu. Naturalne składniki znajdujące się w goryczce, dziewannie, kwiatach bzu czarnego, werbenie i lukrecji wspomagają fizjologiczne nawilżenie błon śluzowych układu oddechowego i zatok
Naturalne składniki znajdujące się w goryczce, dziewannie, kwiatach bzu czarnego, werbenie i lukrecji wspomagają fizjologiczne nawilżenie błon śluzowych układu oddechowego i zatok
Ekstrakt z liści *Andrographis paniculata*, beta glukan z drożdży *Saccharomyces cerevisiae* oraz ekstrakt z korzenia lukrecji wspomagają prawidłowe działanie układu odpornościowego

Skład:
celuloza mikrokryształiczna (substancja wypełniająca), ekstrakt z kwiatu bzu czarnego, ekstrakt z kwiatu dziewanny, ekstrakt z ziela werbeny, beta glukan z drożdży *Saccharomyces cerevisiae*, ekstrakt z korzenia goryczki, ekstrakt z liści *Andrographis paniculata*, hydroksypropylometyloceluloza (substancja glazurująca), ekstrakt z korzenia lukrecji, stearynian magnezu (substancja przeciwzbrylająca), dwutlenek krzemu (substancja przeciwzbrylająca), talk (substancja przeciwzbrylająca), ksylitol (substancja glazurująca), lecytyna sojowa (emulgator), chlorofil (barwnik).

Zawartość składników w 2 tabletkach.

Ekstrakt z korzenia goryczki - 48 mg
Ekstrakt z kwiatu dziewanny - 80 mg
Ekstrakt z kwiatu bzu czarnego - 80 mg
Ekstrakt z ziela werbeny - 80,mg
Ekstrakt z korzenia lukrecji - 20 mg
Ekstrakt z liści *Andrographis paniculata* - 40 mg
Beta- glukan z drożdży *Saccharomyces cerevisiae* - 80 mg

Dawkowanie:

Dzieci od 6 roku życia - 1 tabletkę dziennie podczas posiłku.

Osoby dorosłe - 1 tabletką 1-2 razy dziennie podczas posiłku.

Przeciwwskazania:

Nie należy spożywać w przypadku nadwrażliwości na którykolwiek ze składników preparatu.
Produkt nie powinien być spożywany przez kobiety w ciąży i karmiące piersią.
Nie należy przekraczać zalecanej dziennej porcji.