

Colostrum Wołowe Odporność Immunoglobuliny 500mg 100 kaps Infekcje Aliness

Galeria Produktu



Opis Produktu

Działanie i zalety produktu

ALINESS Colestrum Wołowe oferuje szereg korzyści dla osób dbających o zdrowie i odporność:

Wzmocnienie odporności: Dzięki wysokiej zawartości immunoglobulin (40% IG), produkt wspiera naturalną odporność organizmu, stanowiąc pierwszą linię obrony przed infekcjami i chorobami.

Wsparcie mikroflory jelitowej: Colostrum pomaga w regulacji składu i aktywności mikroflory jelitowej, co przekłada się na lepsze trawienie i ogólny komfort jelit.



Kompleksowe odżywienie: Zawiera bogate źródło 19 aminokwasów egzogennych oraz witaminy B1, B2, B6, C, E i A, które wspierają prawidłowe funkcjonowanie całego organizmu.

Naturalne składniki mineralne: Dostarcza niezbędnych składników mineralnych takich jak fosfor, wapń, potas, magnez i sód w naturalnej, łatwo przyswajalnej formie.

Wszechstronność: Idealny do codziennego stosowania jako uzupełnienie diety w naturalne składniki wspierające zdrowie i odporność.

Skład i wartości odżywcze

ALINESS Colestrum Wołowe wyróżnia się prostym i naturalnym składem o wysokiej wartości odżywczej:

Składniki: Colostrum (suszona siara bydlęca) zawierające 40% immunoglobulin [IG], celuloza mikrokrystaliczna (substancja wypełniająca), otoczka kapsułki: hydroksypropylometyloceluloza (substancja wiążąca).

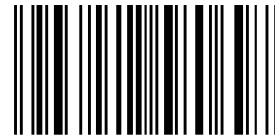
Wartości odżywcze w 1 kapsułce:

Colostrum 40% IG: 500 mg

Immunoglobuliny: 200 mg

Sposób użycia:

Spożywaj 1 do 2 kapsułek dziennie, przed posiłkiem, popijając wodą. Nie przekraczaj zalecanej porcji do spożycia w ciągu dnia.



Porcja: 1 kapsułka | Porcji w opakowaniu: 100

Opakowanie: 100 kapsułek

Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Aliness
Postać	kapsułki
Liczba sztuk	100
Podstawowy składnik	colostrum
Cechy dodatkowe	czysty (bez dodatków)
Kod producenta	1000033150
Nazwa	Aliness Colostrum Wołowe 500 mg 100 kapsułek
Waga produktu z opakowan	0.1
Pojemność	100
Waga netto	150
Certyfikaty zgodności	CE
EAN (GTIN)	5903242580697
Stan	Nowy
Wyrób medyczny	nie
Stan opakowania	oryginalne