

# Laktoferyna 95% Witamina C Odporność Żelazo Anemia 100mg 30kaps ALINESS

## Galeria Produktu



## Opis Produktu

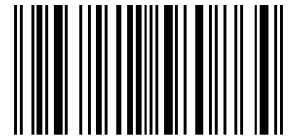
### Działanie i zalety produktu

Lactoferrin LFS95% oferuje szereg korzyści dla osób dbających o swoje zdrowie:

**Wsparcie układu odpornościowego:** Laktoferyna jako naturalny składnik mleka matki wspiera mechanizmy obronne organizmu, działając wielopłaszczyznowo w pierwszej linii ochrony.

**Optymalne przyswajanie żelaza:** Działa jako naturalny przewodnik, transportując żelazo dokładnie tam, gdzie jest najbardziej potrzebne, regulując jego homeostazę w organizmie.

**Podwójne wsparcie:** Witamina C w dawce 200mg nie tylko wzmacnia odporność, ale również potęguje przyswajanie żelaza i chroni komórki przed stresem oksydacyjnym.



Zmniejszenie zmęczenia: Kompleksowe działanie laktoferyny i witaminy C wspiera produkcję energii i zmniejsza uczucie przewlekłego zmęczenia.

Wszechstronna ochrona: Wspiera produkcję kolagenu dla zdrowia skóry, naczyń krwionośnych, kości i chrząstek – wzmacniając ciało od wewnątrz.

## Skład i wartości odżywcze

Lactoferrin LFS95% wyróżnia się prostym, skutecznym składem i wysoką wartością biologiczną:

Składniki: Laktoferyna 95% (z mleka), witamina C (kwas l-askorbinowy), otoczka kapsułki: substancja wiążąca - hydroksypropylometyloceluloza.

### Wartości odżywcze w 1 kapsułce:

Laktoferyna 95%: 100 mg

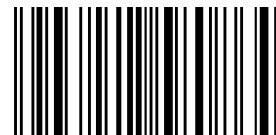
Witamina C: 200 mg (250% RWS)

### Wartości odżywcze w 2 kapsułkach:

Laktoferyna 95%: 200 mg

Witamina C: 400 mg (500% RWS)

Opakowanie zawiera 30 kapsułek, co wystarcza na 30-15 porcji w zależności od indywidualnych potrzeb.



## Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Marka	Aliness
Postać	kapsułki
Liczba sztuk	30
Podstawowy składnik	inny
Cechy dodatkowe	bezalkoholowy, bez aspartamu, bez cukru, bezglutenowy
Certyfikaty zgodności	CE
Kod producenta	Laktoferyna bydlęca Aminokwasy Żelazo
Nazwa	Aliness Lactoferrin LFS 90% 100mg Odporność Wirusy ANEMIA Infekcje JELITA
Waga produktu z opakowan	0.04
Waga netto	20
EAN (GTIN)	5903242580864
Stan	Nowy
Wyrób medyczny	nie
Stan opakowania	oryginalne