

MYVITA SILVER Colostrum 40 400mg immunoglobuliny (IG) typu G 40% IMMUNO FORTE 60 kapsułek



Cena: 43,99 PLN

Opis słownikowy

Producent	PRONESS
Rodzaj rejestracji	Suplement diety

Opis produktu

Właściwości MYVITA SILVER Colostrum 40 400mg immunoglobuliny (IG) typu G 40% IMMUNO FORTE 60 kapsułek MyVita Silver Colostrum 40 standaryzowana na 30-40% immunoglobulin typu G (IgG) i 70% białka. Naturalna substancja silnie stymulująca układ odpornościowy. **BEZ SZTUCZNYCH DODATKÓW I WYPEŁNIACZY** Certyfikowany surowiec APS BioGroup, zawiera immunoglobuliny typu G (IgG), które w porównaniu do innych typów (IgA, IgD, IgE, IgM) wykazują największą aktywność immunologiczną. Immunoglobuliny typu G (IgG) to najliczniejsze i najistotniejsze przeciwciała biorące udział w stymulacji układu odpornościowego przy zakażeniach wirusami, bakteriami czy też grzybami, dlatego produkt został poddany standaryzacji na ich zawartość na poziomie 30-40% bez wliczania w to pozostałych typów immunoglobulin o mniejszym wpływie na ogólne funkcjonowanie układu odpornościowego. Colostrum: powszechnie uważane za jeden z najsilniejszych znanych stymulantów układu odpornościowego wykazuje właściwości przeciwbakteryjne, przeciwwirusowe, przeciwgrzybicze, a także przeciwzapalne. Naturalna substancja, zawierająca blisko 250 składników aktywnych biologicznie, w tym białko i immunoglobuliny typu G surowiec zbierany wyłącznie pierwszego dnia, wytwarzany w zaawansowanym procesie produkcyjnym APS BioGroup w Stanach Zjednoczonych. Colostrum to naturalna substancja będąca pierwszym pokarmem, która zawiera blisko 250 składników odżywczych i związków biologicznych w aktywnej, wysoko przyswajalnej formie. Zawiera ich blisko 40 razy więcej niż dojrzałe mleko. Ze względu na swoje właściwości prozdrowotne colostrum ma istotne znaczenie dla prawidłowego funkcjonowania układu odpornościowego i ochrony przed patogenami osób w każdym wieku. Jednym z najważniejszych składników aktywnych colostrum są immunoglobuliny – przeciwciała niezbędne dla ochrony przed patogenami i stymulujące prawidłowy rozwój układu odpornościowego. Colostrum jest powszechnie uważane za jedną z najsilniejszych substancji stymulujących prawidłową pracę układu odpornościowego. Źródła naukowe dowodzą również, że substancja wykazuje właściwości przeciwbakteryjne, przeciwwirusowe, przeciwgrzybicze, a także przeciwzapalne. Colostrum wytwarzane jest w zaawansowanym zakładzie produkcyjnym APS BioGroup w Stanach Zjednoczonych, który jest zarejestrowany w amerykańskim urzędzie federalnym jako laboratorium kliniczne i wytwarza produkty w oparciu o standardy HACCP oraz GMP. Colostrum jest pozyskiwane wyłącznie pierwszego dnia, dlatego zawiera możliwie największą ilość składników aktywnych, a dzięki udoskonalonej metodzie produkcji (obejmującej między innymi suszenie w niskiej temperaturze) zachowuje maksymalną aktywność biologiczną. Colostrum wytwarzane przez APS BioGroup jest pobierane wyłącznie z zakładów, które są codziennie monitorowane pod kątem zgodności w zakresie zapewniania jakości, a sam surowiec podlega 42-punktowemu protokołowi badań, w tym na zawartość substancji aktywnych,

specyfikacji patogenów i ogólnej mikrobiologii oraz innym niezbędnym testom, aby upewnić się, że jakość produktu jest jak najlepsza. **Zalecane spożycie** 2 kapsułki dziennie przed posiłkami. Popić wodą. Dzienna porcja zawiera: Colostrum 800 mg, w tym: Białko 560 mg Immunoglobuliny typu G (IgG) 240-320 mg **Składniki** colostrum wołowe standaryzowane na zawartość 30-40% immunoglobuliny typu G (IgG) oraz 70% białka, L-leucyna 10 mg, hydroksypropylometyloceluloza (otoczka z celulozy roślinnej). **Producent** Pronessus. Nowodworska 1759-220 Legnica