

Kolostrum Colostrigen 0.2g 120 Kapseln



Preis: 56,52 €

Beschreibung im Wörterbuch

Form	Kapseln
Inhalt	120 Kapseln
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Versand	in 24h

Produktbeschreibung

Das Produkt **Colostrigen** in Kapseln, wird auf der Basis von Colostrum bovinum, d.h. Rinderkolostrum, einer der seltensten und gleichzeitig einer der stärksten natürlichen Substanzen, hergestellt. Dank eines speziellen Verfahrens zur Gewinnung des Rohmaterials (Kolostrum wird nur innerhalb der ersten 1-2 Stunden nach Beginn der Laktation gewonnen) und dank der fortschrittlichen Technologie des Gefriertrocknungsprozesses wurde ein Produkt von einer Qualität erreicht, die dem frischen Substrat entspricht, mit dem ganzen Reichtum an Inhaltsstoffen und unter Beibehaltung der vollen Bioaktivität. Colostrum (Rinderkolostrum), das innerhalb der ersten 1-2 Stunden nach Beginn der Laktation eingenommen wird, enthält den höchsten Gehalt an bioaktiven Substanzen. Colostrigen Kapseln enthalten keine zusätzlichen Substanzen (Füll-, Trenn-, Bindemittel, Konservierungs-, Aroma- und Farbstoffe). **Indikationen** Colostrigen Kapseln sind ein wertvolles Nahrungsergänzungsmittel für Menschen, die ihren Körper gesund erhalten wollen. Das in den Kapseln enthaltene Colostrum bovinum (Rinderkolostrum) enthält unter anderem: Immunfaktoren (Immunglobuline), Vitamine und Mineralien, Wachstumsfaktoren, prolinreiche Proteine (PRP), Lysozym und Lactoferrin. Wissenschaftliche Untersuchungen haben bewiesen, dass die Bestandteile von Colostrum bovinum besonders vorteilhaft sind: - für Menschen, die sich um die Aufrechterhaltung der natürlichen Abwehrmechanismen des Körpers kümmern, - die unter Stress leben, - die ihre Vitalität und kognitiven Funktionen so lange wie möglich auf einem hohen Niveau halten wollen, - die sich um die richtige Hautpflege kümmern. **Empfohlene Tagesdosis** 1-2 Kapseln zweimal täglich auf nüchternen Magen vor einer Mahlzeit oder sonst nach Rücksprache mit dem Arzt. Die maximale Tagesdosis beträgt 6 Kapseln, die in geteilten Portionen eingenommen werden. Mit Wasser oder einer anderen Flüssigkeit abwaschen.