

6062344 Colostrum Extrakt Liquid

Inhaltsstoffe

Kuh-Colostrum (Erstmilch) aus kontrolliert biologischer Tierhaltung.

Zutaten: Kuh-Colostrum (Erstmilch) entfettet, entkaseiniert, sterilfiltriert.

pro 100 ml [Tagesmenge ca. 12,5 ml]

Brennwert: 5 kcal/157,5 kJ [4,4 kcal/20 kJ]

Eiweiß: 6,5 g [0,8 g]

Kohlenhydrate: 2,5 [0,3 g]

Fett: < 0,1 [< 0,01]

X-Faktor – Wirkstoff-Analyse

Lactalbumin, Thymosin alpha 1 und B4, Insulin, Lysozyme, Xanthine Oxidase Enzyme, Lactoperoxidase-thiocyanate, Lactoferin, Lysozyme, Trypsin Inhibitoren, Prolinreiche Polypeptide (PRP), Lymphokine, Interferon Y, Interleukin - 10, Cytokine, Leukozyten, Polysaccharide, Orosäure.

Verzehrempfehlung

Erwachsene: 2 Eßlöffel, Kinder 1 Eßlöffel morgens 1/2 Stunde vor dem Frühstück oder vor dem Abendessen bzw. 2 Std. nach der letzten Mahlzeit. Anwendungsdauer: 3-6 Monate
Entweder pur, mit etwas Wasser oder Fruchtsaft einnehmen. Nicht mit einem heißem Getränk oder Alkohol.

Nebenwirkungen

Keine bekannten Nebenwirkungen (auch nicht bei Überdosierung)

Wissenswertes

Der sterile flüssige Extrakt wird in einem eigens entwickelten und patentierten Kaltherstellungsverfahren gewonnen. Ausgangsmaterial ist das rohe, flüssige Colostrum, dem schrittweise Fett, Kasein, hochmolekulare Molkenproteine und Keime entzogen werden. Dies geschieht in rein mechanischen Arbeitsschritten durch Zentrifugieren, Mikrofiltrieren und Sterilfiltrieren. Es werden keine Zusatzstoffe oder Konservierungsstoffe verwendet.

Wir von Colostrum Technologies sind der Auffassung, dass dieser Extrakt das mit Abstand beste Colostrum-Produkt ist. Es erfolgt eine sehr rasche Aufnahme und Verteilung der Inhaltsstoffe nach dem Verzehr. Durch die relativ wenigen, wenn auch sehr aufwendigen Arbeitsschritte bleibt der Extrakt jedoch sehr Naturbelassen und „verliert“ keine Wirkstoffe während der Verarbeitung.

C^{live} - Liquid enthält unter anderem alle bekannten Aminosäuren im idealen Verhältnis zueinander. Des weiteren die Immunglobuline IgG, IgM, IgA, IgD und IgE sowie PRP. Diverse Immunregulatoren, sowie die Wachstumsfaktoren GH, IGF-1, IGF-2, TGF-B, TGF-A, FGF, GnRH, NGF, und EGF, Mineralien und Vitamine sind weitere wichtige Bestandteile. C^{live} - Liquid enthält die von der Natur geschaffenen Wirkstoffe, die einzeln oder in einer bestimmten Kombination, positiven Einfluss auf bestimmte Krankheitsbilder haben oder diese sogar verhindern können.