

Sesja 20 Brausetabletten



Preis: 4,39 €

Beschreibung im Wörterbuch

Einheitspreis	20 ct
Form	Brausetabletten
Inhalt	20 Brausetabletten
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Marke Hersteller	AFLOFARM
Versand	in 24h

Produktbeschreibung

Zusammensetzung Zitronensäure, Backpulver (Säureregulator), Sorbitol T (Süßstoff), Fruktose, Magnesiumcarbonat, Koffein, L-Carnitintartrat, Aspartam (Süßstoff), Limettenaroma, Grapefruitaroma, Natriumsaccharinat, Polyglykol 6000, L-Ascorbinsäure, Brillantblau, Weinstein, DL-alpha-Tocopherol, Nicotinsäureamid, Calcium-D-Pantothenat, Pyridoxinhydrochlorid, Riboflavin, Thiaminmononitrat, Pterolomonoglutaminsäure, Phosphatidylserin, D-Biotin, Cyanobalamin. **Indikationen** Das Präparat Sesja ist für Studenten, geistig arbeitende Menschen, sowie Menschen mit Konzentrationsstörungen und Gedächtnisproblemen bestimmt. **Wirkung** Phosphatidylserin ist ein Derivat der natürlich vorkommenden Aminosäure Serin. Es ist ein Bestandteil der Zellmembranen, des Gehirns und des Nervengewebes. Koffein unterstützt die geistige Leistungsfähigkeit, verbessert die Konzentration. L-Carnitin ist eine natürliche Aminosäure, die unter physiologischen Bedingungen hauptsächlich in der Skelettmuskulatur und im Herzmuskel, aber auch im Gehirn vorkommt. Ein erhöhter Bedarf an L-Carnitin tritt bei erhöhter körperlicher Aktivität auf. Magnesium trägt zur Verringerung des Gefühls von Müdigkeit und Ermüdung bei und hilft bei der Aufrechterhaltung des Elektrolytgleichgewichts. Es trägt auch zur Aufrechterhaltung eines korrekten Energiestoffwechsels und zur Aufrechterhaltung korrekter psychologischer Funktionen bei. Vitamine - ein speziell ausgewählter Satz von Vitaminen stellt eine wertvolle Ergänzung im Organismus eines erwachsenen Mannes dar, besonders in Zeiten erhöhter geistiger und körperlicher Anstrengung. **Dosierung** 1-2 Tabletten pro Tag. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis. **Information** Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung oder einen gesunden Lebensstil verwendet werden. Überschreiten Sie nicht die empfohlene Tagesdosis