

Cerutin Junior Himbeere flüssig 120 ml



Preis: 3,59 €

Beschreibung im Wörterbuch

Form	Liquid
Inhalt	120 ml
Kategorie	Nahrungsergänzungsmittel
Marke Hersteller	Polfarmex s.a.
Versand	in 24h

Produktbeschreibung

Cerutin® Junior Himbeere ist ein köstliches Nahrungsergänzungsmittel mit Himbeergeschmack, das eine reichhaltige Zusammensetzung sorgfältig ausgewählter Zutaten enthält, ohne Zusatz von Natriumbenzoat. Zutaten Wasser, Saccharose, Aroniasaftkonzentrat, Calciumgluconat, Himbeerfruchtextrakt, Johannisbeerfruchtextrakt, Hagebuttenfruchtextrakt, Natrium-L-Ascorbat, Holunderfruchtextrakt, Säureregulator - Zitronensäure, Konservierungsmittel - Kaliumsorbat, Himbeeraroma, Aloe-Vera-Blattextrakt, Verdickungsmittel - Xanthangummi, Rutosid. **Zutaten** Konzentrierter Aronia-Saft Fruchtextrakte: Schwarze Johannisbeere 300 mg Himbeere 300 mg Hagebutte 90 mg Holunderbeere 60 mg Vitamin C 60 mg Aloe vera Blattextrakt 30 mg Rutosid 15 mg **Eigenschaften der Inhaltsstoffe** Vitamin C - unterstützt das reibungslose Funktionieren des Immunsystems, trägt zur Verringerung des Gefühls von Müdigkeit und Ermüdung bei. Aronia - hilft, die Zellen vor freien Radikalen zu schützen, die durch oxidativen Stress verursacht werden. Schwarze Johannisbeere - vorteilhaft für das reibungslose Funktionieren von Muskeln und Gelenken/ Flexibilität der Gelenke. Wildrose - unterstützt die natürlichen Abwehrkräfte und das Immunsystem. Aloe Vera - regt den Stoffwechsel an, trägt zur Aufrechterhaltung normaler Haut- und Epidermisfunktionen bei. Holunder - unterstützt die normale Funktion der Atemwege, trägt zur Erhaltung des körperlichen Wohlbefindens bei. Empfohlen vor allem während der Herbst-Winter-Periode, der Frühlingssonnenwende und während der Rekonvaleszenzzeit. **Empfohlene Tagesdosis** Kinder über 3 Jahre und Erwachsene: 10 ml des Produkts (2 Teelöffel oder 1 Dessertlöffel) 3 mal täglich Vor Gebrauch schütteln. Das Produkt enthält Pflanzenextrakte, die eine leichte Trübung verursachen können, was jedoch die Qualität und Wirksamkeit des Produkts in keiner Weise beeinträchtigt. **Sicherheitshinweise** Die empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden.