

Inhaltsstoffe (Durchschnittswerte):

	pro 100 g	pro Beutel (= Tagesp.)
physiologischer Brennwert	1029 kJ/241 kcal	72 kJ/17 kcal
Eiweiß	< 1 g	< 1 mg
Kohlenhydrate	40 mg	2,8 g
BE	3,3	0,23

Inhaltsstoffe	pro 100 g	pro Beutel (= Tagesp.)
---------------	-----------	---------------------------

Vitamine:

β-Carotin	14,3 mg	1 mg
Vitamin A	5 mg	350 µg
Vitamin B1	21,4 mg	1,5 mg
Vitamin B2	28,6 mg	2 mg
Vitamin B6	21,4 mg	1,5 mg
Vitamin B12	64,3 µg	4,5 µg
Vitamin C	2,9 mg	200 mg
Vitamin E	500 mg	35 mg
Vitamin D3	71,4 µg	5 µg
Nicotinamid	286 mg	20 mg
Pantothensäure	129 mg	9 mg
Folsäure	4,3 mg	300 µg
Biotin	1,4 mg	100 µg
Vitamin K1	714 µg	50 µg

Mineralstoffe und Spurenelemente:

Magnesium	1000 mg	70 mg
Calcium	2900 mg	200 mg
Natrium	2900 mg	200 mg
Zink	57,1 mg	4 mg
Selen	214 µg	15 µg
Chrom	214 µg	15 µg
Eisen	85,7 mg	6 mg
Kupfer	7,1 mg	0,5 mg
Mangan	21,4 mg	1,5 mg
Molybdän	357 µg	25 µg

Mikronährstoffe:

Citrusbioflavonoide	37,5 mg	2,5 mg
Lutein	17,9 mg	1,25 mg
Lycopin	17,9 mg	1,25 mg

Zutaten: Maltodextrin, Säuerungsmittel Citronensäure, Calciumcitrat, Natriumhydrogencarbonat, Magnesiumcitrat, Aroma, L-Ascorbinsäure, Eisengluconat, D-alpha-Tocopheryllacetat, Zinkgluconat, Luteinextrakt, Lycopinextrakt, Süßungsmittel Sucralose, Nicotinsäureamid, Mangangluconat, Calcium-D-pantothenat, Citrusbioflavonoidextrakt, Kupfergluconat, Riboflavin, Thiaminhydrochlorid, Pyridoxinhydrochlorid, Beta-Carotin, Retinylacetat, Folsäure, Biotin, Chromchlorid, Natriummolybdat, Phylloquinon, Natriumselenat, Cyanocobalamin, Vitamin D3

**MK ImmunKraft® Junior
Brause-Pulver**


Zur Stärkung der Immunabwehr bei häufig wiederkehrenden Infekten wie z. B.

- Erkältung,
- Mittelohrentzündung,
- Stirnhöhlenentzündung,
- Mandelentzündung.

weniger Infekte
- aktive Kinder



Immunabwehr
bei Kindern

MK naturpharma GmbH

Am Bruch 5 | 42857 Remscheid

Telefon: 02191 - 37460 - 0

Fax: 02191 - 37460 - 99

E-Mail: info@mknaturpharma.de

www.mknaturpharma.de

Fachinformation

MK ImmunKraft® Junior

MK ImmunKraft® Junior Brause-Pulver

Das Immunsystem ist unser Abwehrschild gegen den Angriff fremder Organismen. Bei Kindern findet sich oft eine gesteigerte Anfälligkeit für Infekte und häufig wiederkehrende Infektionen wie chronisch/rekurrierende Entzündungen der Stirnhöhlen (Sinusitis), des Mittelohres (Otitis media), der Mandeln (Tonsillitis) bzw. Infektionen der oberen Atemwege.

Studien haben gezeigt, dass in diesen Fällen die Konzentration verschiedener Mikronährstoffe vermindert und so die Immunabwehr geschwächt wird.



Wenn das Immunsystem geschwächt ist.

Ein schwaches Immunsystem kann viele Ursachen haben, z. B. Schlaf- und Bewegungsmangel, Stress, Depressionen und falsche Ernährung.

Schlechte, unausgewogene Ernährung, versorgt den Körper ungenügend mit Proteinen und essentiellen Mikronährstoffen und kann dadurch die Immunabwehr bedeutend verschlechtern.

Auf die Nährstoffzufuhr reagieren die Millionen von Immunzellen sehr empfindlich. So kann ein Mangel an bestimmten Mikronährstoffen die Immunzellen sehr schnell schwächen und die Menge dieser Abwehrzellen reduzieren, sodass sich Infektionen leicht im Körper ausbreiten können.

Für jede normale immunologische Reaktion ist ein Mindestbedarf an Vitaminen und Mineralstoffen erforderlich.

Bei Kindern ist das Immunsystem noch nicht voll ausgebildet

Die volle Effektivität des Immunsystems ist bei Kindern nicht von Anfang an vorhanden, sondern sie entwickelt sich erst allmählich. Bei Kindern findet sich deshalb oft eine gesteigerte Anfälligkeit für Infekte und häufig wiederkehrende Infektionen der Nebenhöhlen, des Mittelohres, der Mandeln und der oberen Atemwege. Studien haben gezeigt, dass in diesen Fällen die Konzentration verschiedener Mikronährstoffe vermindert ist und so die Immunkompetenz geschwächt wird.

Ausreichend Schlaf, regelmäßige sportliche Bewegung und gesunde Ernährung mit wenig Fett und viel Obst und Gemüse fördern die Abwehrkräfte. Lebenswichtige Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente und sekundäre Pflanzenstoffe sind unentbehrlich, damit das Immunsystem leistungstark bleibt.

Dabei werden die körpereigenen Abwehrkräfte durch die Vitamine A, C, E, und D₃, Carotinoide, Zink, Selen, Kupfer und Mangan gestärkt.

Ein erhöhter Mikronährstoffbedarf lässt sich allein über die Ernährung nicht optimal decken

Deshalb ist bei erhöhten Anforderungen an das Immunsystem die regelmäßige Einnahme von Produkten, die diese Mikronährstoffe zur Stärkung des Immunsystems in dafür angepasster Menge enthalten, ein einfacher, effektiver und sicherer Weg zur Stärkung der Abwehrkräfte.

Ein starkes Immunsystem hängt nicht zuletzt von einer ausgewogenen Versorgung mit essentiellen Mikronährstoffen ab, wobei ein einzelner Nahrungsbestandteil allein die Immunantwort nicht verbessern kann.

MK ImmunKraft® Junior stellt für den erhöhten Bedarf von Kindern ab 4 Jahren, die an häufig wiederkehrenden Infekten z. B. Erkältungen oder Mittelohrentzündungen leiden, eine spezielle Kombination von Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und weiteren Mikronährstoffen zur diätetischen Behandlung eines erhöhten Bedarfs an Mikronährstoffen zur Verfügung.

MK ImmunKraft® Junior gibt es speziell für Kinder als sprudelndes Brause Pulver mit angenehm erfrischendem Fruchtgeschmack.

Auf die Stärkung der körpereigenen Widerstandskräfte bei Kindern abgestimmte Kombination aus Vitaminen, Mineralstoffen, Spurenelementen und Mikronährstoffen

Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung eines erhöhten Bedarfs an Mikronährstoffen bei Kindern ab 4 Jahren mit häufig wiederkehrenden Infektionskrankheiten wie z. B. Erkältungen oder Mittelohrentzündungen. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden.

Anwendungsgebiete: bei Kindern ab 4 Jahren mit häufig wiederkehrenden Infekten z. B. Erkältungen, Entzündungen der Stirnhöhlen, der Mandeln oder des Mittelohres.

Gebrauchsempfehlung: 1 x täglich den Inhalt eines Portionsbeutels in ca. 200 ml (großes Glas oder große Tasse) Wasser einrühren (Wassermenge je nach Geschmack variieren) und am besten nach dem Essen trinken.

Wichtige Hinweise: Ergänzende bilanzierte Diät. Kein vollständiges Lebensmittel. Nur unter ärztlicher Aufsicht verwenden. Enthält leicht verfügbare Kohlenhydrate; bei Störungen der Glukosetoleranz nur unter sorgfältiger Stoffwechselkontrolle verwenden. MK ImmunKraft® Junior ersetzt keine sonstige ärztliche Therapiemaßnahme.

Hinweis für Diabetiker: 1 Beutel zu 7 g = 0,23 BE.

Gebrauchsanleitung beachten.

Allergene Substanzen nach Richtlinie 2003/89/EG Anhang IIIa: Milch- und Milcherzeugnisse (Vitamin K₁, Lactoseverreibung), Soja und -erzeugnisse (Vitamin D).

Inhalt und Packungsgröße: Eine Originalpackung MK ImmunKraft® Junior Brause Pulver enthält 15 Portionsbeutel zu 7 g Brause Pulver (105 g)