

MELATONIN⁺ KAPSELN

MAGNESIUM + PASSIONSBLUME + MELATONIN

60 Nächte schneller einschlafen.

- Melatonin verkürzt die Einschlafzeit und
- lindert die subjektive Jetlagempfindung
- Magnesium trägt zu einer normalen Muskelfunktion bei

Lemon Pharma MELATONIN⁺ ist ein 3-Komponenten-Präparat für erholsamen Schlaf. Das Schlafhormon Melatonin, zur Verkürzung der Einschlafzeit, wurde sinnvoll kombiniert mit dem Mineralstoff Magnesium. Magnesium ist ein optimaler Partner für Melatonin, da er parallel zum Schlaf für entspannte Muskeln und einen Aufbau der Knochen-Remineralisierung sorgt. Zusätzlich erfährt das Präparat eine besondere Alleinstellung durch die Verwendung des Extraktes der Passionsblumen.



MAGNESIUM



Hier geht's zum Bild-Download



*Ohne Gentechnik

Inhalt: 60 Kapseln / 36,6g / 1 Kapsel = 610mg

Ausführung	REF	EAN	DE-PZN	AT-PZN
MELATONIN ⁺ KAPSELN 60er	800220	4250424169586	18010660	5638747

ORIGINAL MELATONIN⁺ KAPSELN: Nahrungsergänzungsmittel mit Melatonin, Magnesium und Passionsblumenkrautextrakt.

ZUTATEN: Magnesiumoxid, Passionsblumenkrautextrakt 10:1 (Passiflora incarnata, enthält 2 % Flavone), Überzugsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose (pflanzliche Kapselhülle), 0,16 % Melatonin

Nährwerte	1 Kapsel	NRV*
Magnesium	219 mg	58 %
Passionsblumenkrautextrakt 10:1	150 mg	n.a.**
- enthält 2 % Flavone	3 mg	n.a.**
Melatonin	1 mg	n.a.**

* Prozent der Nährstoffbezugswerte (NRV) gemäß EU-Verordnung 1169/2011

** keine Nährstoffbezugswerte vorgegeben

VERZEHREMPFEHLUNG: Erwachsene 1 x täglich 1 Kapsel am Abend mit ausreichend Wasser einnehmen.

HINWEIS: Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden.

Nahrungsergänzungsmittel dienen nicht als Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Außer Reichweite von Kindern, kühl (unter 25°C), trocken und lichtgeschützt lagern.

FREI VON: Gluten, Laktose, Weichmachern, Gelatine, Konservierungsstoffen. Vegan.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Unter 25°C, trocken und lichtgeschützt lagern.