

Bezeichnung des Lebensmittels

Wick ZzzQuil GUTE NACHT INTENS

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin B6, Melatonin und Kräuterextrakten

Zutaten

Glukosesirup; Zucker; Wasser; Gelatine (Rind); Baldrianwurzelextrakt (*Valeriana Officinalis*); Säureregulator: Citronensäure; Holunderbeerensaftkonzentrat; Lavendelblütenextrakt (*Lavandula angustifolia*); Kamillenblütenextrakt (*Matricaria chamomilla*); Natürliches Aroma; Antioxidationsmittel: Ascorbinsäure; Vitamin B6 (Pyridoxinhydrochlorid); Überzugsmittel: Carnaubawachs; Melatonin.

Zusammensetzung

Inhaltsstoff	Pro Weichgummi	% Referenzmenge*
Vitamin B6	2,8 mg	200 %
Melatonin	1,7 mg	-
Baldrianextrakt	30 mg	-
Kamillenextrakt	10 mg	-
Lavendelextrakt	10 mg	-

* Referenzmenge für die tägliche Zufuhr gemäß Verordnung (EU) Nr. 1169/2011

Nettofüllmenge des Lebensmittels

DE Wick ZzzQuil GUTE NACHT INTENS 30 Weichgummis = 90 g (PZN 18491866)

AT: Wick ZzzQuil GUTE NACHT INTENS 30 Weichgummis = 90 g (PZN 5756837)

Aufbewahrung

An einem kühlen, trockenen Ort unter 25 °C lagern. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren.

Name oder Firma und Anschrift des Unternehmens

Wick Pharma Zweigniederlassung der Procter & Gamble GmbH
Sulzbacher Straße 40
65824 Schwalbach am Taunus

Verzehrsempfehlung

Nehmen Sie 30 Minuten vor dem Zubettgehen einen Weichgummi ein und ermöglichen Sie mindestens 6 Stunden Schlaf.

Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für Erwachsene ab 18 Jahren.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und einen gesunden Lebensstil.

Menschen, die langfristige Schlafprobleme haben, Medikamente einnehmen, chronische Erkrankungen haben oder andere Schlafmittel einnehmen, die schwanger sind, schwanger werden möchten oder stillen, sollten vor der Einnahme dieses Produktes ihren Arzt befragen.

Bei Einnahme von Melatonin dürfen keine Maschinen gelenkt oder bedient werden. Bei Einnahme dieses Produktes darf kein Alkohol konsumiert werden.

Vermeiden Sie die Einnahme, wenn Sie empfindlich auf die Inhaltsstoffe reagieren.