

Produkt	Information auf der Packung	Status	EAN	ext. Artikel Nummer	PZN Nummer	Inhalt	Zusammensetzung (auf noch nicht umgestellten Produkten mit "Nährstoffe" bezeichnet)	Zutaten (Hervorhebung von Allergenen hier bereits berücksichtigt)	Verzehrempfehlung	Hinweise	Adresse
Kneipp Baldrian Gute Nacht Spray	 <p>Mit Nervenvitaminen B6 und Niacin (3) Mit Baldrian und Hopfen (2) (2) Vitamin B6 und Niacin tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.</p>	Nahrungsergänzungsmittel mit B-Vitaminen, Baldrianwurzel- und Hopfenzapfenextrakt, Hanfsamenöl und Süßungsmitteln / mit Orangen-Geschmack	4008233176055	919018	19303625	30 ml e	Pro Tagesdosis 6 Sprühstöße enthalten: % der Referenzmenge (3): Niacin 16 mg (100 %) (3) Pantothensäure 6 mg (100 %) (3) Vitamin B6 1,4 mg (100 %) (3) Baldrianwurzel-Extrakt (DEV 1:1) 50 mg (4) Hopfenzapfen-Extrakt (DEV 1:1) 50 mg (4) Hanfsamenöl 0,3 mg (4) (3) = % der Nährstoffbezugswerte (NRV) (4) = keine Referenzmenge vorhanden	Wasser, Süßungsmittel: Stevia, Emulgator: Glycerin, Baldrianwurzel-Extrakt (4 %), Hopfenzapfen-Extrakt (4 %), Nicotinamid, Emulgator: Polysorbat 20: D-Panthenol, Süierungsmittel: Zitronensäure; Konservierungsmittel: Kaliumsorbat; Pyridoxihydrochlorid, Verdickungsmittel: Xanthan; Orangenaroma, Zitronenaroma, Hanfsamenöl, Cannabis sativa L. (0,02 %), Süßungsmittel: Stevioside aus Stevia.	6 Sprühstöße (= 1 Anwendung) kurz vor dem Schlafen gelten auf die Zunge sprühen und schlucken.	Hinweise: Die empfohlene empfohlene tägliche Verzehrmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung und gesunde Lebensweise. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kann bei übermäßiger Verzehr abführend wirken. Nicht geeignet für Kinder, Schwangere und Stillende. Trocken und nicht über 25 °C lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 4 Monaten verbrauchen.	Kneipp GmbH D-9704 Würzburg / CH-8304 Wallisellen Hergestellt in Italien. Pflanzenextrakte aus EU, Pantothensäure aus der Schweiz, andere Vitamine aus Asien.