

# LEBENSMITTELINFORMATIONSVORORDNUNG

## VERPFLICHTENDE INFORMATIONEN GEMÄSS ART. 14 FERNABSATZ

<b>Produktname</b>	sanostol® Vitaminbonbons Orange 75 g		
<b>Verkehrsbezeichnung</b> Bei NEM: zusätzlich Kategorie von Nährstoffen oder sonstigen Stoffen ggf. Zusätze zur Bezeichnung	Gefüllte Bonbons mit Orangengeschmack und Vitaminen. Mit Süßungsmitteln.		
<b>Verzeichnis der Zutaten</b> ggf. Hervorhebung von Allergenen ggf. Mengenangabe best. Zutaten	Zutaten: Süßungsmittel Isomalt, Maltitsirup; 5,2 % Fruchtsaftkonzentrate** (Apfel, Orange), Säuerungsmittel Citronensäure, Färberdistelkonzentrat, Niacin, Vitamin C, natürliche Aromen, Vitamin E, Pantothersäure, Riboflavin, Vitamin B <sub>6</sub> , Thiamin.  **Entspricht 30 % Fruchtsaft.		
<b>Nettofüllmenge</b>	75 g		
<b>Ggf. Anweisung für Aufbewahrung, ggf. Angaben zur Verwendung nach Öffnen</b>	Bei Raumtemperatur trocken lagern.		
<b>Firma und Anschrift des Lebensmittelunternehmers</b>	Hergestellt für DR. KADE Pharmazeutische Fabrik GmbH, Rigistraße 2, 12277 Berlin		
<b>Ggf. Ursprungsland, Herkunftsort</b>	-		
<b>Ggf. Gebrauchsanleitung</b>	-		
<b>Ggf. Alkoholgehalt</b>	-		
<b>Nährwertdeklaration</b> Die Angabe pro 5 Bonbons ist freiwillig.	Nährwerte	pro 100 g	pro 5 Bonbons (15 g)
	Energie	988 kJ/237 kcal	148 kJ/36 kcal
	Fett	0 g	0 g
	- davon gesättigte Fettsäuren	0 g	0 g
	Kohlenhydrate	94 g	14 g
	- davon Zucker	3,2 g	< 0,5 g
	- davon mehrwertige Alkohole	90 g	14 g
	Eiweiß	0 g	0 g
	Salz	< 0,01 g	< 0,01 g
	Vitamin E	42 mg (350 %)*	6,3 mg (53 %)*
	Vitamin C	500 mg (625 %)*	75 mg (94 %)*
	Thiamin	5,0 mg (455 %)*	0,75 mg (68 %)*
	Riboflavin	7,0 mg (500 %)*	1,1 mg (75 %)*
	Niacin	75 mg (469 %)*	11 mg (70 %)*
	Vitamin B6	6,0 mg (429 %)*	0,90 mg (64 %)*
	Pantothersäure	33 mg (550 %)*	5,0 mg (83 %)*

## LEBENSMITTELINFORMATIONSVORDERORDNUNG

### VERPFLICHTENDE INFORMATIONEN GEMÄSS ART. 14 FERNABSATZ

	*Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr Eine Portion: 5 Bonbons (15 g). Die Packung enthält 5 Portionen.
<b>Ggf. zusätzlich Angaben gemäß Anh.III Art.10 (1) LMIV</b>	-
<b>Ggf. zusätzliche Hinweise</b>	Ohne Zuckerzusatz. Enthält von Natur aus Zucker.  Kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken.