

**Bezeichnung des Lebensmittels:****Bion<sup>®</sup> 3 Immun<sup>1</sup> Weichgummis**

Nahrungsergänzungsmittel mit Bakterienkulturen, Vitaminen und Zink.

**Zutaten:** Glukosesirup; Zucker; Wasser; Vitamin C (L-Ascorbinsäure, Natrium-L-ascorbat); Geliermittel: Pektin; Niacin (Nicotinamid); Säureregulatoren: Natriumascorbat, Trinatriumcitrat; färbendes Lebensmittel (Konzentrat aus schwarzer Karotte); Zinkcitrat; Bakterienstamm *Bacillus coagulans* SNZ 1969; Maltodextrin; Natürliches Rote Früchte Aroma mit anderen natürlichen Aromen; Stabilisator: Citronensäure; Überzugsmittel: Carnaubawachs.

**Zusammensetzung:**

Nährstoff	pro 1 Weichgummi	%RM*	pro 2 Weichgummis	%RM*
Niacin	7,0 mg NE	44%	14 mg NE	88%
Vitamin C	125 mg	156%	250 mg	313%
Zink	2,0 mg	20%	4,0 mg	40%
<i>Bacillus coagulans</i> SNZ 1969	1,5 x 10 <sup>8</sup> KBE**		3 x 10 <sup>8</sup> KBE**	

\* % der Referenzmenge gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011

\*\* KBE: koloniebildende Einheiten

Mit Bakterienkulturen. Ausgewählt, um den Darm lebend zu erreichen.

<sup>1</sup> Vitamin C und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.

**Nettofüllmenge des Lebensmittels**

60 Weichgummis = 145,8 g (PZN 18860200)

**Aufbewahrung**

Mit fest verschlossenem Deckel an einem kühlen, trockenen Ort unter 25°C lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen. Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

**Name oder Firma und Anschrift des Unternehmens**

P&G Health Germany GmbH  
Sulzbacher Straße 40  
65824 Schwalbach am Taunus

**Verzehrempfehlung:** Erwachsene (ab 18 Jahren): 1-2 Weichgummis täglich.

**Warnhinweise:**

Die empfohlene tägliche Verzehrsmenge nicht überschreiten.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene, abwechslungsreiche Ernährung und einen gesunden Lebensstil. Vermeide den Verzehr bei bekannter

Empfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe. Befrage deinen Arzt, wenn du schwanger werden willst, schwanger bist oder stillst, wenn du Bedenken hast oder vorhast das Produkt mit anderen

Nahrungsergänzungsmitteln oder Arzneimitteln einzunehmen.