Vitamine und Mineralstoffe		2 Kapseln (Tagesdosis)	NRV <sup>1</sup>
Vitamin A (RE)	167 µg	334 µg	42 %
Vitamin C	90 mg	180 mg	225 %
Vitamin E	18 mg	36 mg	300 %
Eisen	1,1 mg	2,2 mg	16 %
Zink	6,0 mg	12 mg	120 %
Sonstige Stoffe			
Grüntogovtrakt	50 ma	100 ma	

50 mg

3.0 mg

Zutaten: Ascorbinsäure: Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose: lycopinhaltiger Tomatenextrakt: Vitamin-E-Acetat: Rote-Trauben-Extrakt: Grünteeextrakt: Füllstoff Cel-Julose: Braunalgenkomplex ((Ascophyllum nodosum) Braunalgenmehl, Alginsäure, Braunalgenextrakt]: Trennmittel Magnesiumsalze von oflanzlichen Speisefettsäuren: Betacarotin (Vit. A): 7inkoxid: Fisenaluconat: Trennmittel Siliciumdioxid. Glyceroltristearat.

<sup>1</sup>Anteil der Referenzmenge bzw. Enthält geringe Mengen an Energie, Fett, ges, Fettsäuren, Kohlenhydraten, Zucker, Eiweiß und Salz.

100 mg

des Nährstoffreferenzwerts (NRV) nach VO (EG) 1169/2011



Inhalt **28.5g** (60 Kapseln)

Hergestellt in Deutschland NESTMANN Pharma GmbH 96199 Zapfendorf/Bamberg





VITAMINE. PFLANZEN-**EXTRAKTE & ZINK** 

**©OXYGEN TRANSPORT** 

**PROTECTION SYNERGY** 







60

NeproSport® O.-Booster

Sauerstofftransport Zellschutz Synergetisch

- Zuckerfrei
- Ohne Lactose Glutenfrei
- Ohne Farbstoffe

## Verzehrempfehlung

Vor und nach dem Sport: 1 Kapsel NeproSport® 02-Booster mit ausreichend Wasser einnehmen

An trainingsfreien Tagen:

Morgens und abends 1 Kapsel NeproSport® 02-Booster mit ausreichend Wasser einnehmen.

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen Pflanzenextrakten und 7ink

Health Claims: OXYGEN TRANSPORT: Eisen trägt zu einer normalen Sauerstoffversorgung des Körpers bei. PROTECTION: Die Vitamine C und E sowie Zink tragen dazu bei, die Zellen vor oxidativem Stress zu schützen, Vitamin A und C sowie Eisen und Zink tragen zur normalen Funktion des Immunsystems bei. Vitamin A trägt zum Erhalt normaler Haut und Schleimhaut bei SYNERGY: Vitamin C trägt zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin F hei. Vitamin C erhöht die Absorption von Eisen. Vitamin A trägt zu einem normalen Eisenstoffwerhsel bei

Mindestens haltbar bis Ende:

Nach Anbruch dicht verschlossen aufbewahren. Die angegebene empfohlene Tagesdosis darf nicht überschritten werden. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern lagern. Nahrungsergänzungsmittel sollten nicht als Ersatz für eine abwechslungsreiche Ernährung und eine gesunde Lebensweise verwendet werden.