



Verpflichtende Informationen gem. VO (EU) 1169/2011 (LMIV) und Nahrungsergänzungsmittelverordnung (NemV) über vorverpackte Lebensmittel, die durch Einsatz von Fernkommunikationstechniken zum Verkauf angeboten werden

Produkt: EUNOVA® D3 + K2 DuoProtect, Tropfen	PZN: PZN-14133578
Bezeichnung des Lebensmittels (gem. Art. 9 (1) a) LMIV): Nahrungsergänzungsmittel mit 1.000 I.E. (25 µg) Vitamin D3 und 50 µg Vitamin K2 pro Tagesdosis 3 Tropfen	
Zutatenverzeichnis (gem. Art. 9 (1) b) LMIV): Zutaten: Mittelkettige Triglyceride (Kokosöl), Vitamin K2 (Menachinon), Vitamin D3 (Cholecalciferol), Antioxidationsmittel α-Tocopherol.	
Nettofüllmenge (gem. Art. 9 (1) e) LMIV): 11,5 ml / 360 Tropfen	
Anweisungen für Aufbewahrung und/oder Verwendung (gem. Art. 9 (1) g) LMIV): Bei Raumtemperatur und vor Licht geschützt gut verschlossen lagern. Nach dem Öffnen innerhalb von 10 Monaten aufbrauchen.	
Verantwortlicher Lebensmittelunternehmer (gem. Art. 9 (1) h) LMIV): STADA Consumer Health Deutschland GmbH, Stadastraße 2-18, 61118 Bad Vilbel	
Empfohlene tägliche Verzehrsmenge (gem. § 4 (2) 2 NemV): Verzehrempfehlung: 3 Tropfen 1-mal täglich direkt in den Mund eintropfen oder in etwas Flüssigkeit geben. Die fettlöslichen Vitamin D3 und K2 sind in Öl gelöst, daher kann EUNOVA® D3+K2 DuoProtect unabhängig von den Mahlzeiten eingenommen werden.	
(Warn-)Hinweise (gem. § 4 (2) 3, 4 und 5 NemV): Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Außer Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Personen, die gerinnungshemmende Arzneimittel (vom Cumarin-Typ) einnehmen, sollten vor dem Verzehr von Vitamin K-haltigen Nahrungsergänzungsmitteln ihren Arzt befragen.	

Nährwertkennzeichnung der wertgebenden Inhaltsstoffe (gem. § 4 (3) NemV):

Zusammensetzung	pro 3 Tropfen	% NRV*
Vitamin D ₃	1.000 I.E. (25 µg)	500
Vitamin K ₂	50 µg	67

** Referenzmenge gemäß Lebensmittelinformationsverordnung*