

Köhler Pharma GmbH, Neue Bergstraße 3-7, 64665 Alsbach-Hähnlein

PZN	Bezeichnung	Größe	Nettofüllmenge	Aufbewahrung	Allergene	Verzehrempfehlung	Haltbarkeit	Zutatenverzeichnis	Nährwertdeklaration
11335353	VITAZELL-OMEGA (Nahrungsergänzungsmittel) Kapseln	15	11,9 g	Trocken, vor Wärme und lichtgeschützt aufbewahren.	Glutenfrei sowie frei von Fruktose, Hefe, Lactose, Gelatine, künstlichen Farbstoffen sowie lt. Gesetz frei von Konservierungsstoffen	täglich 2 Kapseln mit genügend Flüssigkeit schlucken	36 Monate	Mikro-Algenöl (aus Schizochytrium sp.), Feuchthaltemittel: Glycerin, Maisstärke, Stabilisator: Carrageen, Vitamin E (RRR-alpha-Tocopherol), Sonnenblumenöl, Säureregulator: Natriumcarbonat.	2 Kapseln enthalten >= 167 mg Eicosapentaensäure (EPA), >= 334 mg Docosahexaensäure (DHA), 24,2 mg (202) Vitamin E
11335376	VITAZELL-OMEGA (Nahrungsergänzungsmittel) Kapseln	60	47,7 g	Trocken, vor Wärme und lichtgeschützt aufbewahren.	Glutenfrei sowie frei von Fruktose, Hefe, Lactose, Gelatine, künstlichen Farbstoffen sowie lt. Gesetz frei von Konservierungsstoffen	täglich 2 Kapseln mit genügend Flüssigkeit schlucken	36 Monate	Mikro-Algenöl (aus Schizochytrium sp.), Feuchthaltemittel: Glycerin, Maisstärke, Stabilisator: Carrageen, Vitamin E (RRR-alpha-Tocopherol), Sonnenblumenöl, Säureregulator: Natriumcarbonat.	2 Kapseln enthalten >= 167 mg Eicosapentaensäure (EPA), >= 334 mg Docosahexaensäure (DHA), 24,2 mg (202) Vitamin E
11335407	VITAZELL-OMEGA (Nahrungsergänzungsmittel) Kapseln	120	95,5 g	Trocken, vor Wärme und lichtgeschützt aufbewahren.	Glutenfrei sowie frei von Fruktose, Hefe, Lactose, Gelatine, künstlichen Farbstoffen sowie lt. Gesetz frei von Konservierungsstoffen	täglich 2 Kapseln mit genügend Flüssigkeit schlucken	36 Monate	Mikro-Algenöl (aus Schizochytrium sp.), Feuchthaltemittel: Glycerin, Maisstärke, Stabilisator: Carrageen, Vitamin E (RRR-alpha-Tocopherol), Sonnenblumenöl, Säureregulator: Natriumcarbonat.	2 Kapseln enthalten >= 167 mg Eicosapentaensäure (EPA), >= 334 mg Docosahexaensäure (DHA), 24,2 mg (202) Vitamin E