

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

PZN	Bezeichnung	Größe	Nettofüllmenge	Aufbewahrung	Allergene	Verzehrempfehlung	Haltbarkeit	Zutatenverzeichnis	Nährwertdeklaration
11049707	Debora 5.600 I.E. (Nahrungsergänzungsmittel) Kapseln	20	9,6 g	Trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren.	Glutenfrei, frei von Fruktose, Hefe, Laktose und Farbstoffen sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen	1 Kapsel pro Woche zu einer beliebigen Mahlzeit mit etwas Wasser schlucken. Dies entspricht einer täglichen Verzehrmenge von 800 I.E. bzw. 20 µg Vitamin D3	36 Monate	Leinsamenöl nativ, Gelatine vom Rind (Kapsel), Feuchthaltemittel Glycerin, Cholecalciferol	1 Kapsel enthält: 140 µg Vitamin D3, entsprechend 5.600 Internationale Einheiten (= I.E.) als wöchentliche Verzehrmenge, gelöst in nativem Leinsamenöl.
11049736	Debora 5.600 I.E. (Nahrungsergänzungsmittel) Kapseln	40	19,2 g	Trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren.	Glutenfrei, frei von Fruktose, Hefe, Laktose und Farbstoffen sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen	1 Kapsel pro Woche zu einer beliebigen Mahlzeit mit etwas Wasser schlucken. Dies entspricht einer täglichen Verzehrmenge von 800 I.E. bzw. 20 µg Vitamin D3	36 Monate	Leinsamenöl nativ, Gelatine vom Rind (Kapsel), Feuchthaltemittel Glycerin, Cholecalciferol	1 Kapsel enthält: 140 µg Vitamin D3, entsprechend 5.600 Internationale Einheiten (= I.E.) als wöchentliche Verzehrmenge, gelöst in nativem Leinsamenöl.
13168037	Debora 5.600 I.E. (Nahrungsergänzungsmittel) Kapseln	60	28,8 g	Trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt aufbewahren.	Glutenfrei, frei von Fruktose, Hefe, Laktose und Farbstoffen sowie laut Gesetz frei von Konservierungsstoffen	1 Kapsel pro Woche zu einer beliebigen Mahlzeit mit etwas Wasser schlucken. Dies entspricht einer täglichen Verzehrmenge von 800 I.E. bzw. 20 µg Vitamin D3	36 Monate	Leinsamenöl nativ, Gelatine vom Rind (Kapsel), Feuchthaltemittel Glycerin, Cholecalciferol	1 Kapsel enthält: 140 µg Vitamin D3, entsprechend 5.600 Internationale Einheiten (= I.E.) als wöchentliche Verzehrmenge, gelöst in nativem Leinsamenöl.