



Diabethomol 1 + 2

含矿物质、维生素、EPA 和 DHA 的保健品

了解详情:

维持血糖水平正常，对维持眼睛、神经、血管和器官至关重要。为确保全部功能正常，应避免餐后出现高血糖值。此外，含有精选维生素、微量营养素、抗氧化剂和欧米茄-3 脂肪酸，具有重要功效。Diabethomol 1+2 组合对此类营养素进行特殊调制。适合糖尿病患者。

Diabethomol 1

- 铬有助于维持血压的正常水平。
- 硒、维生素 C 和 E 有助于保护细胞，助其对抗氧化应激
- 维生素 C 和镁有助于促进神经系统的正常功能和正常的能量代谢
- 维生素 B6 有助于蛋白质和糖原的正常代谢
- 锌有助于碳水化合物的正常代谢
- 维生素 B1、B2 和 B12 有助于正常的能量代谢
- 叶酸有助于缓解困倦和疲劳

Diabethomol 2

- 二十二碳六烯酸(DHA)有助于维持促进视力和大脑的正常功能
- 二十碳五烯酸(EPA)和二十二碳六烯酸(DHA)有助于促进心脏的正常功能。

这些有益效果的先决条件是每日摄入 250 mg EPA 和 DHA。

推荐用量: 每日 3 次，Diabethomol 1、Diabethomol 2 各 1 粒，用水吞服。

17 岁以下的儿童和青少年不适合服用。

配料:

Diabethomol 1: 玉米淀粉填充剂、氧化镁、维生素 C、牛磺酸、明胶、维生素 E 琥珀酸盐、硬脂酸镁释放剂、硫酸锌、辅酶 Q10、维生素 B6 盐酸盐、麦芽糖糊精填充剂、维生素 D3、维生素 B1 单硝酸盐、维生素 B2、叶酸、氯化铬、亚硒酸钠、维生素 B12。

Diabethomol 2: 来自鱼油的 Omega-3 浓缩物、明胶、甘油保湿剂、维生素 E、葵花籽油填充剂。

Diabethomol 1

	每粒胶囊	日剂量 (=3 粒胶囊)	按照 NRV* 推荐日 需求量的百分比	每 100 g 胶囊
维生素 E (α-生育酚当量)	60 mg (90 国际单位)	180 mg (270 国际单位)	1500 号	8 g
牛磺酸	100 mg	300 mg	**	13 g
维生素 C	100 mg	300 mg	375 号	13 g
镁	85 mg	255 mg	68 号	11 g
辅酶 Q10	10 mg	30 mg	**	1 g
维生素 B6	5.4 mg	16.2 mg	1157 号	1 g
锌	2.5 mg	7.5 mg	75 号	0.3 g
维生素 B2	1.8 mg	5.4 mg	386 号	0.2 g
维生素 B1	1.5 mg	4.5 mg	409 号	0.2 g
叶酸	200 µg	600 µg	300 号	26 mg



	每粒胶囊	日剂量 (=3 粒胶囊)	按照 NRV* 推荐日 需求量的百分比	每 100 g 胶囊
铬	50 µg	150 µg	375 号	6 mg
硒	5 µg	15 µg	27 号	1 mg
维生素 B12	6 µg	18 µg	720 号	1 mg
维生素 D3	5 µg (200 国际单位)	15 µg (600 国际单位)	300 号	1 mg

*NRV = 根据 (EU) 第 1169/2011 号法规的成人营养素日常摄入量参考值

**暂无参考量

Diabethomol 2

	每粒胶囊	日剂量 (=3 粒胶囊)	按照 NRV* 推荐日 需求量的百分比	每 100 g 胶囊
来自鱼油的 Omega-3 浓缩物	650 mg	1950 mg	**	74 g
其中脂肪	650 mg	1950 mg	-	74 g
其中饱和脂肪酸	26 mg	78 mg	-	3 g
不饱和脂肪酸	624 mg	1872 mg	-	71 g
其中单不饱和脂肪酸	26 mg	78 mg	-	3 g
多不饱和脂肪酸	598 mg	1794 mg	-	68 g
其中 Omega-3 脂肪酸	488 mg	1464 mg	-	56 g
其中				
EPA	325 mg	975 mg	-	37 g
DHA	130 mg	390 mg	-	15 g
维生素 E (α-生育酚当量)	15 mg α-生育酚当量 (22 国际单位)	45 mg (66 国际单位)	375 号	1708 mg

*NRV = 根据 (EU) 第 1169/2011 号法规的成人营养素日常摄入量参考值

**暂无参考量

避光保存，在干燥且低于 25 ° C 的环境中保存。

营养补充剂不能替代均衡多样化的饮食，以及健康的生活方式。保存在儿童接触不到的位置。不应超过推荐的日剂量。

德国制造

容量:

Diabethomol 1 含有

90 粒维生素/矿物胶囊=68 g

Diabethomol 2 含有

90 粒鱼油胶囊=77 g

商品编号: 202

FS0521