

Rein pflanzlich-mineralische Basenquelle für Leber-Stoffwechsel und Elektrolythaushalt



vis terrena® UR BASENKUR UNTERSTÜTZT

LEBER-STOFFWECHSEL

Lecithin zählt zu den sogenannten Phospholipiden und enthält große Mengen an Cholin. Cholin trägt bei zur Erhaltung einer normalen Leberfunktion.

ELEKTROLYTHAUSHALT

Basisches Magnesium aus Brennnesseln, Spinat und Meerwasser trägt bei zur Aufrechterhaltung eines normalen Elektrolyt-Gleichgewichtes und zu einer normalen Muskelfunktion.

vis terrena® UR BASENKUR enthält zusätzlich basisches Kalium aus Spinat, Brennnessel und Bananen, basisches Calcium aus Kalkgestein sowie Extrakte aus Mariendisteln und Artischocken.

Folgende pflanzlich-mineralische Inhaltsstoffe sind in einer Tagesdosis (TD) vis terrena® UR BASENKUR enthalten:

	pro TD (10 g)	*NRV in %
Spinat-Trockenkonzentrat	3500 mg	-
Brennnesselblatt-Trockenkonzentrat	815 mg	-
Rote Beete-Trockenkonzentrat	180 mg	-
Mariendisteleextrakt	90 mg	-
Artischockenextrakt	90 mg	-
Lecithin	900 mg	-
davon Omega 6 Linolsäure	250 mg	-
davon Phosphatidylcholin	200 mg	-
davon Phosphatidylethanolamin	180 mg	-
davon Phosphatidylinositol	125 mg	-
davon Cholin	80 mg	-
Natürliches Magnesium	56 mg	15%
Natürliches Kalium	300 mg	15%
Natürliches Calcium	200 mg	25%
Pflanzliches Eisen	2,8 mg	20%
Pflanzliches Mangan	0,5 mg	25%

*NRV = empfohlene tägliche Zufuhrmenge

Die Werte der Inhaltsstoffe beruhen auf Durchschnittsanalysen.

Eine Tagesdosis = 0,39 BE.

Verzehrempfehlung:

Abends einen leicht gehäuften Esslöffel in ¼ Liter (warmes oder kaltes) Wasser intensiv einrühren und langsam trinken.



Frei von
GLUTEN



Frei von
LACTOSE



Für VEGANER
geeignet



GMO
frei

Mit der Pharmazentralnummer 5095399 finden Sie vis terrena® UR BASENKUR in Ihrer Apotheke.