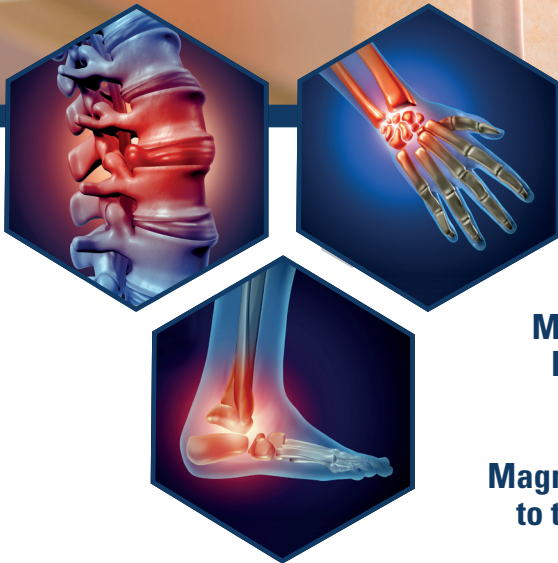


MAGNESIUM HOCHDOSIERT 400 mg



MAGNESIUM TRÄGT ZU EINER NORMALEN FUNKTION
DES NERVENSYSTEMS UND MUSKELN BEI.

MAGNESIUM CONTRIBUTES TO THE NORMAL FUNCTIONING
OF THE NERVOUS SYSTEM AND MUSCLES.



PREMIUM QUALITÄT
MADE IN GERMANY

Magnesium trägt zur
Erhaltung normaler
Knochen bei.

Magnesium contributes
to the maintenance of
normal bones.

Magnesium ist ein essentielles Mineral welches zu einer normalen Muskel-
funktion, zum Elektrolytgleichgewicht und zum Erhalt normaler Knochen und Zähne
beiträgt. Desweiteren hilft Magnesium Ermüdung und Müdigkeit zu reduzieren.

Magnesium is an essential mineral which contributes to a normal muscle
function, to the electrolyte balance and to the maintenance of normal bones and
teeth. Furthermore, magnesium contributes to the reduction of fatigue and tiredness.



VERPACKUNGSGRÖSSE / PACKAGING SIZE:
100 Kapseln / 100 capsules

NÄHRWERTINFORMATIONEN / NUTRITION INFORMATION			
	Pro/per 100 g	Pro Kapsel/ per capsule	
Energie / Energy	128 kJ / 30 kcal	0,98 kJ / 0,23 kcal	
Fett / Fat	0,79 g	< 0,01 g	
davon gesättigte Fettsäuren / of which saturated fatty acid	0,75 g	< 0,01 g	
Kohlenhydrate / carbohydrates	0,00 g	0,00 g	
davon Zucker / of which sugar	0,00 g	0,00 g	
Ballaststoffe / Fibers	11,7 g	0,09 g	
Eiweiß / Proteins	0,03 g	< 0,01 g	
Salz / Salt	0,00 g	0,00 g	
ZUSAMMENSETZUNG / COMPOSITION			
	Pro/per 100 g	Pro Kapsel/ per capsule	NRV*
Magnesium	52083 mg	400 mg	107
* NVR / NRV: Prozent der Referenzmengen für die tägliche Zufuhr von Vitaminen und Mineralstoffen gemäß Verordnung (EU) 1169/2011 / Nutrient reference values for the daily intake as defined in Regulation (EU) no. 1169/2011			
ZUTATEN / INGREDIENTS			
Magnesiumoxid, Überzugsmittel Hydroxypropylmethylcellulose (Kapselhülle), Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren. Magnesium oxide, Capsule shell: Hydroxypropyl methylcellulose, Anti-caking Agent Magnesiumsalts of fatty acids.			

Saime Genc Ring 14 • D - 53121 Bonn • info@pharmavital-gmbh.com
WWW.PHARMAVITAL.DE