



Ubiquinol 100 mg

GPH Kapseln



Produktbeschreibung:

Ubiquinol ist die Aktivform von Coenzym Q-10. In dieser Variante verfügt es über eine gute Aufnahmerate in den Körper und ist sofort und effektiv wirksam. Coenzym Q-10 wird in allen lebenden Körperzellen für die Energiegewinnung benötigt. Besonders mit fortgeschrittenen Alter tut sich der Organismus schwer, eine ausreichende Konzentration an Coenzym Q-10 im Körper aufrechtzuhalten. Die Deckung des Bedarfs über die Nahrungsaufnahme ist zwar möglich, doch leider befinden sich höhere Konzentrationen von Ubiquinol gerade in den Lebensmitteln, die heutzutage nur noch selten konsumiert werden, wie Innereien (Herz, Leber, Niere und Gehirn). Deshalb hat sich zur Erhaltung der eigenen Energiegewinnungsprozesse eine Nahrungsergänzung mit Coenzym Q-10 bewährt. Ubiquinol 100 mg GPH Kapseln enthalten 100% reines, durch Fermentation gewonnenes Coenzym Q-10 der Firma Kaneka, welches weltweit die höchste Bioverfügbarkeit aufweist.



Anwendungsgebiete:

- Für mehr Energie



Zusammensetzung:

Füllstoff: Rapsöl; Ubiquinol; Emulgator: Diglycerylmonooleat, Bienenwachs, Sojalecithin; Modifizierte Stärke*, Glycerol*, Carrageen*, Zuckercouleur*, Natriumphosphat*
*Kapselhülle



Verzehrempfehlung:

Erwachsene: 1 Kapsel täglich zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit einnehmen.

1 Kapsel enthält 100 mg Ubiquinol (Kaneka QH™).



Packungsgrößen:

EAN	Inhalt
90 08124 07199 0	30 Kapseln
90 08124 07200 3	60 Kapseln
90 08124 07201 0	90 Kapseln
90 08124 07202 7	120 Kapseln
90 08124 07203 4	180 Kapseln
90 08124 07204 1	360 Kapseln
90 08124 07205 8	750 Kapseln
90 08124 07206 5	1750 Kapseln

Vertrieb Österreich:
GALL-Pharma GmbH
A-8750 Judenburg

Telefon: +43 3572 869 96
Email: gallpharma@gall.co.at
www.gall.co.at

Vertrieb Deutschland:
HECHT Pharma GmbH
D-27432 Bremervörde

Telefon: +49 4761 92 56 -0
Email: info@hecht-pharma.de
www.hecht-pharma.de

Diese Information ist ausschließlich für Fachpersonal bestimmt! Aufgrund von EU Recht dürfen wir für dieses Produkt keinerlei Heilaussagen tätigen oder spezifische Anwendungen beschreiben. Wir bitten Sie daher, sich auf entsprechenden Fachseiten im Internet oder durch fachspezifische Literatur über das Produkt und dessen Anwendung zu informieren.

09/2023-RV-0884-0001