

Pregna 250 DHA 30 Kapseln



Preis: 8,90 €

Beschreibung im Wörterbuch

| | |
|------------------|--------------------------|
| Form | Kapseln |
| Inhalt | 30 Kapseln |
| Kategorie | Nahrungsergänzungsmittel |
| Marke Hersteller | VERCO |
| Versand | in 24h |

Produktbeschreibung

Eigenschaften Pregna DHA caps ist ein Nahrungsergänzungsmittel für Frauen, das reich an Omega-3 DHA (Dekosahexaensäure) Säuren ist, die für eine normale Entwicklung des Gehirns des Fötus und des gestillten Babys wichtig sind. Forschungen zeigen, dass die korrekte Entwicklung des kindlichen Gehirns - neben den Genen - auch von einem ausreichenden Gehalt an Omega-3-DHA-Säuren beeinflusst wird, die bereits während der Schwangerschaft über die Plazenta zum Fötus gelangen. Nach der Geburt werden die gleichen Bestandteile mit der Muttermilch an das Kind abgegeben. Die Ergänzung der Ernährung der Frau mit Omega-3-DHA ist für die Bildung der neuronalen Verbindungen und der Gehirnzellen des Babys unerlässlich. Bis zu 75 Prozent davon werden vor der Geburt gebildet, die restlichen 25 Prozent werden im Laufe des ersten Lebensjahres wieder aufgefüllt. Pregna DHA sorgt für die richtige Entwicklung des Gehirns des Kleinkindes vom Moment der Empfängnis an. **Zusammensetzung** Konzentriertes Fischöl in DHA, Gelatine (Hülle, Geliermittel), Glycerin (Feuchthaltemittel), Sorbitol (Tensid), raffiniertes Sojabohnenöl (Trägerstoff) Wirkstoffe: DHA in 1 Kapsel 300mg, in 2 Kapseln 600mg **Indikationen** Indiziert für schwangere Frauen und stillende Mütter. **Wirkung** Die Omega-3-Fettsäure DHA hat einen Einfluss auf die Gehirnentwicklung des Fötus und des gestillten Säuglings. Sie ist ein wesentlicher Bestandteil der Gehirnzellen eines Babys, der für dessen normale Entwicklung verantwortlich ist. Die einzige DHA-Quelle für das Baby ist die Mutter, die sie während der Schwangerschaft über die Plazenta und während des Stillens mit der Milch an das Kind weitergibt. Daher besteht bei Schwangeren und stillenden Müttern ein erhöhter Bedarf an diesem Bestandteil. Eine ausreichende DHA-Zufuhr ist besonders bei fischarmer Ernährung wichtig, da der Körper diese Substanz nicht in ausreichender Menge selbst herstellen kann. **Dosierung** Empfohlene Einnahme: 1-2 Kapseln täglich (je nach Ernährungsgewohnheiten). **Kontraindikationen** Überempfindlichkeit gegen einen der Inhaltsstoffe des Präparates.