

Ab Kinderwunsch bis zum Ende der 12. Woche

Folio® forte (ABDA-Artikelstamm: Folio 1 forte)
800 µg Vitamin B₉ (Folsäure) + Vitamin B₁₂ + Vitamin D₃ + Jod 90 Tabl. [PZN 12388021]

Folio® forte jodfrei (ABDA-Artikelstamm: Folio 1 forte jodfrei)
800 µg Vitamin B₉ (Folsäure) + Vitamin B₁₂ + Vitamin D₃ 90 Tabl. [PZN 12388038]



Ab der 13. Woche bis zum Ende der Stillzeit

Folio® (ABDA-Artikelstamm: Folio 2)
400 µg Vitamin B₉ (Folsäure) + Vitamin B₁₂ + Vitamin D₃ + Jod 90 Tabl. [PZN 12388044]

Folio® jodfrei (ABDA-Artikelstamm: Folio 2 jodfrei)
400 µg Vitamin B₉ (Folsäure) + Vitamin B₁₂ + Vitamin D₃ 90 Tabl. [PZN 12388050]



Mit Zink für die Fruchtbarkeit¹ und Selen für die Spermienbildung²
Zur Unterstützung der männlichen Fruchtbarkeit

Folio® men (ABDA-Artikelstamm: Folio men) 30 Tabl. [PZN 13571773]
Vitamin B₉ (Folsäure) + B₂ + B₆ + B₁₂ + D₃ + C + A + E sowie Zink + Selen + Kupfer und Lycopin



Für das Wohlbefinden in der Schwangerschaft

Nausema® (ABDA-Artikelstamm: Nausema) 60 Dragees [PZN 09944777]
Vitamin B₆ + Vitamin B₁ + Vitamin B₁₂



Für die Gedächtnisleistung³, Knochen⁴ und Muskeln⁴

FolPlus® (ABDA-Artikelstamm: FolPlus) 90 Tabl. [PZN 12388067]
Vitamin B₉ (Folsäure) + Vitamin B₆ + Vitamin B₁₂

FolPlus® + D₃ (ABDA-Artikelstamm: FolPlus + D₃) 90 Tabl. [PZN 12388096]
Vitamin B₉ (Folsäure) + Vitamin B₆ + Vitamin B₁₂ + Vitamin D₃



¹ Zink unterstützt die normale Fruchtbarkeit.

² Selen trägt zur normalen Spermienbildung bei.

³ Vitamin B₉ (Folsäure), B₆ und B₁₂ tragen zu normalen Funktionen der Psyche, wie Konzentration und Erinnerungsvermögen bei.

⁴ Vitamin D₃ ist zur Erhaltung normaler Knochen sowie für die Funktionen der Muskeln und des Immunsystems wichtig.