

# LA GAMME DE GROSSESSE KELA PHARMA

POUR LA SANTÉ DU BÉBÉ\*  
ET LE BIEN-ÊTRE DE LA MAMAN



**En plus de Folavit 0,4 Start et Folavit 0,4 Essential**

**maintenant aussi**

## ELASTEA baume

**MAINTIENT LA SOUPLESSE ET  
L'ÉLASTICITÉ DE LA PEAU**

*Contre les vergetures de la grossesse*

*Réduit les démangeaisons et les tiraillements de la peau*



# ELASTEA baume

## PRÉVENTION DES VERGETURES<sup>1</sup>

Spécialement conçu pour  
prévenir et traiter les  
vergetures<sup>1</sup>

**Formule avec un nombre limité de composants :**

**Palmitoléthanolamide (PEA)**

(Apaise les démangeaisons, adoucit et a une action préventive)

**Élastine** (Fournit l'élasticité de la peau)

**Collagène** (Assure la fermeté de la peau)

**Squalane** (Maintient la peau élastique)

**Base neutre** (Sans parfum, lanoline, colorants ni laurylsulfate de sodium)

**NOUVELLE  
FORMULE**

Une texture  
douce unique  
Non collante  
et agréable à  
utiliser

**Dès le premier jour  
de la grossesse**

**Produit belge développé par  
des pharmaciens et vendu  
exclusivement en pharmacie**

**Produit sûr**

**ELASTEA BAUME 150 ML PRIX PUBLIC € 23,20 CODE CNK 4324-315**

**Référence**

1. Sheu, H.-M., Yu, H.-S. & Chang, C.-H. (1993). Mast cell degranulation and elastolysis in the early stage of striae distensae. J Cutan Pathol, 18, 410-416.

\* L'administration de L-méthylfolate de calcium ou d'acide folique augmente le statut de folate chez la femme. Un statut faible en folates chez la femme enceinte augmente les risques d'apparition d'anomalies du tube neural chez le fœtus en développement. On conseille à toutes les femmes qui souhaitent avoir un bébé de prendre un équivalent de 400 µg d'acide folique par jour au moins un mois avant la conception et jusqu'à trois mois après la conception. Il existe d'autres facteurs de risque pour l'apparition d'anomalies du tube neural si bien que l'administration d'acide folique ou de L-méthylfolate de calcium ne puisse pas l'exclure entièrement.

La prise d'acide docosahexaénoïque (DHA) par la mère contribue au développement normal du cerveau et au développement normal des yeux du fœtus et de l'enfant allaité. L'effet bénéfique de DHA pendant la grossesse et l'allaitement est obtenu par la consommation journalière de 200 mg de DHA, en plus de la consommation journalière d'acides gras oméga-3 recommandée pour les adultes, soit 250 mg de DHA et d'acide eicosapentaénoïque (EPA).