

OLAMINE® Nouvelle Formule

Complément alimentaire à base de vitamines et minéraux.

Qu'est-ce qu'Olamine® Nouvelle Formule ?

Olamine® Nouvelle Formule contient des doses adaptées de plusieurs vitamines (B2, B3, B5, B6, C, D, E et acide folique) ainsi que des minéraux (fer et zinc), qui sont recommandés dans les situations suivantes :

- désir de grossesse ;
- grossesse ;
- allaitement ;
- fatigue passagère.

Pour quelles raisons faut-il prendre Olamine® Nouvelle Formule ?

L'alimentation maternelle a pour but de fournir les éléments nutritifs nécessaires pour favoriser le développement optimal du fœtus et pour restaurer ou maintenir l'état nutritionnel de la femme enceinte. La grossesse et l'allaitement nécessitent un apport accru de certaines vitamines et minéraux et, notamment, des vitamines du groupe B.

Durant ces périodes, les quantités d'acide folique et de fer nécessaires à la mère et à la croissance optimale du fœtus pendant la grossesse ne sont pas toujours assurées.

Quels éléments particulièrement importants trouve-t-on dans Olamine® Nouvelle Formule ?

La vitamine B9 ou M (acide folique) :

Elle joue un rôle dans le renouvellement de toutes les cellules de l'organisme en participant au processus de la division cellulaire. Les folates contribuent à la croissance des tissus maternels durant la grossesse. C'est pourquoi il est recommandé, dès le désir de grossesse, d'avoir un apport optimal d'acide folique.

De plus, l'acide folique contribue à des fonctions psychologiques normales, comme l'apprentissage et la mémoire et aide à réduire la fatigue.

La vitamine B2 :

C'est une vitamine qui contribue à un métabolisme énergétique normal, au maintien d'une vision et d'une peau normale. De plus, la vitamine B2 contribue à réduire la fatigue.

La vitamine B6 :

La vitamine B6 est impliquée dans le métabolisme normal des protéines et du glycogène. Elle contribue aussi au fonctionnement normal du système immunitaire et à des fonctions psychologiques normales.

La vitamine C :

C'est une vitamine qui contribue au fonctionnement normal du système immunitaire et à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

La vitamine E :

C'est une vitamine qui contribue à protéger les cellules contre le stress oxydatif.

La vitamine D :

Elle joue un rôle dans le maintien des os normaux et elle contribue à l'absorption et à l'utilisation normales du calcium par l'organisme.

Le fer :

Le fer joue un rôle dans le transport normal de l'oxygène et contribue à réduire la fatigue, un des signes les plus fréquemment observés pendant la grossesse.

Le zinc :

Le zinc soutient la synthèse normale de l'ADN (matériel génétique) et joue un rôle dans le processus de division cellulaire.

Quelle est la composition d'Olamine® Nouvelle Formule ?

Vitamines / Minéraux	Par gélule	% AR*
Vitamine B2	4,2 mg	300%
Vitamine B3	25 mg	156%
Vitamine B5	10 mg	167%
Vitamine E	5 mg	42%
Fer	10 mg	71%
Zinc	2,25 mg	22,5%
Vitamine B6	4,2 mg	300%
Vitamine C	100 mg	125%
Vitamine D	5µg	100%
Acide folique	400 µg	200%

* AR = Apport de référence.

Conseil d'utilisation : prendre 1 gélule d'Olamine® Nouvelle Formule par jour, le matin, avec un verre d'eau (125ml).

Ne pas dépasser la dose journalière recommandée.

Précautions :

Utiliser Olamine® Nouvelle Formule avant la date de péremption indiquée sur la boîte. La date de péremption s'applique au produit conservé dans son emballage complet (blisters non ouverts) et selon les recommandations de conservation.

Conserver dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière.

Conserver entre 15 et 25°C.

Tenir hors de la portée des enfants.

Olamine® Nouvelle Formule ne se substitue pas à un régime alimentaire varié et équilibré ni à un mode de vie sain.

Ce produit ne contient pas de gluten.

Ingrédients :

Acide-L-ascorbique (vit C), sulfate de fer, nicotinamide (vit B3), gluconate de zinc, acétate de DL-alphatocophérol (vit E), D-pantothénate de calcium (vit B5), riboflavine (vit B2), chlorhydrate de pyridoxine (vit B6), cholécalciférol (vit D3), acide folique (vit B9 ou M), enrobage : gélule blanche (gélatine bovine, colorant : carbonate de calcium (E170)). Agent de charge : cellulose microcristalline (E460). Antiagglomérants : stéarate de magnésium (E470b) et dioxyde de silicium (E551) [Nano].

DISTRIBUTEUR

Therabel Pharma S.A.
Boulevard de l'Humanité 292 – 1190 Forest
Tél. : 02 370 46 11
www.therabel.com