



comprimé pelliculé



Veillez lire attentivement cette notice avant de prendre ce médicament. Elle contient des informations importantes pour votre traitement.

Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez besoin de plus d'informations et de conseils, adressez-vous à votre pharmacien.
- Si les symptômes s'aggravent ou persistent, consultez un médecin.
- Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si vous ressentez un des effets mentionnés comme étant grave, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

Dans cette notice :

1. Qu'est-ce que ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé et dans quel cas est-il utilisé ?
2. Quelles sont les informations à connaître avant de prendre ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé ?
3. Comment prendre ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé ?
4. Quels sont les effets indésirables éventuels ?
5. Comment conserver ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé ?
6. Informations supplémentaires.

1. QU'EST-CE QUE ELEVIT VITAMINE B9, COMPRIMÉ PELLICULÉ ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

Ce médicament est indiqué dans la prévention ou la correction des troubles en rapport avec un régime alimentaire

carencé ou déséquilibré au cours de la grossesse et de l'allaitement.

Ce médicament ne doit pas être pris sans avis médical.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE ELEVIT VITAMINE B9, COMPRIMÉ PELLICULÉ ?

Ne prenez jamais ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé dans les cas suivants :

- Traitement concomitant à d'autres médicaments contenant des vitamines et/ou minéraux (risque de surdosage)
- Traitement concomitant avec la lévodopa
- Insuffisance rénale sévère (défaillance des fonctions du rein)
- Augmentation du taux de calcium dans le sang et les urines, calcul rénal, calcifications des tissus
- Allergie à l'un des composants.

EN CAS DE DOUTE IL EST INDISPENSABLE DE DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

Faites attention avec ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé :

En raison de la présence de lactose, ce médicament ne doit pas être utilisé en cas de galactosémie, de syndrome de malabsorption du glucose ou du galactose ou de déficit en lactase (maladies métaboliques rares).

La présence dans ce médicament de vitamine B₁₂ et de fer est susceptible de masquer une anémie et d'en retarder le diagnostic.

Tous les besoins en sels minéraux et vitamines sont couverts par une alimentation équilibrée et diversifiée avec les aliments de base traditionnels (fruits, légumes, viande, œufs, poissons, céréales, produits laitiers).

Votre médecin peut vous aider dans l'établissement d'un régime alimentaire équilibré, adapté à votre cas.

Prise ou utilisation d'autres médicaments

Si vous prenez ou avez pris récemment un autre médicament, y compris un médicament obtenu sans ordonnance, parlez-en à votre médecin ou à votre pharmacien.

Grossesse et allaitement

Demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre tout médicament.

Informations importantes concernant certains composants d'ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé :

Excipient à effet notoire : lactose

3. COMMENT PRENDRE ELEVIT VITAMINE B9, COMPRIMÉ PELLICULÉ ?

Posologie / Mode d'administration

Voie orale.

1 comprimé par jour.

Le comprimé doit être avalé avec un verre d'eau.

Si vous avez pris plus de ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé que vous n'auriez dû :

Consultez immédiatement votre médecin ou votre pharmacien

Si vous oubliez de prendre ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé :

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oublié de prendre.

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

- liés à la présence de fer : coloration noire des selles et des troubles digestifs (nausées, constipation, diarrhée).

Si vous remarquez des effets indésirables non mentionnés dans cette notice, ou si certains effets indésirables deviennent graves, veuillez en informer votre médecin ou votre pharmacien.

5. COMMENT CONSERVER ELEVIT VITAMINE B9, COMPRIMÉ PELLICULÉ ?

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Ne pas utiliser ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé après la date de péremption mentionnée sur la boîte.

A conserver à une température ne dépassant pas + 25 °C.

A conserver dans l'emballage extérieur d'origine, à l'abri de l'humidité.

Les médicaments ne doivent pas être jetés au tout à l'égout ou avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien ce qu'il faut faire des médicaments inutilisés. Ces mesures permettront de protéger l'environnement.

6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Que contient ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé ?

Les substances actives sont :

Vitamine A	4000 UI
sous forme de palmitate de vitamine A 250	
Chlorhydrate de thiamine (Vitamine B1)	1,600 mg
sous forme de mononitrate de thiamine	
Riboflavine (Vitamine B2)	1,800 mg
sous forme de riboflavine base	
Pyridoxine (Vitamine B6)	2,600 mg
sous forme de chlorhydrate de pyridoxine	
Cyanocobalamine (Vitamine B12)	4,000 microgrammes
sous forme de cyanocobalamine 0,1 % WS	
Acide ascorbique (Vitamine C)	100,000 mg
sous forme d'ascorbate de calcium dihydraté	(133,10 mg)
Cholécalciférol (Vitamine D3)	500 UI
sous forme de concentrat de cholécalciférol, forme pulvérulente	
Alpha-tocophérol (Vitamine E)	15,000 mg
sous forme d'acétate d'alpha-tocophérol	
Pantothénate de calcium (Vitamine B5)	10,000 mg
Biotine (Vitamine B8)	0,200 mg
Acide folique (Vitamine B9)	0,800 mg
Nicotinamide (Vitamine PP)	19,000 mg
Calcium	125,000 mg
sous forme d'ascorbate de calcium dihydraté	(12,50 mg)
sous forme de pantothénate de calcium	(0,88 mg)
sous forme d'hydrogénophosphate de calcium	(111,62 mg)
Fer	60,000 mg
sous forme de fumarate ferreux	
Cuivre	1,000 mg
sous forme de sulfate de cuivre	
Manganèse	1,000 mg
sous forme de sulfate de manganèse	
Magnésium	100,000 mg
sous forme d'oxyde de magnésium	(69,00 mg)
sous forme d'hydrogénophosphate de magnésium	(30,38 mg)
sous forme de stéarate de magnésium	(0,62 mg)
Phosphore	125,000 mg
sous forme d'hydrogénophosphate de calcium	(86,27 mg)
sous forme d'hydrogénophosphate de magnésium	(38,73 mg)
Zinc	7,500 mg
sous forme de sulfate de zinc	
pour un comprimé.	

Les autres composants sont :

Cellulose microcristalline, carboxyméthylamidon sodique, mannitol, povidone K.30, povidone K.90, gélatine, distéarate de glycérol, stéarate de magnésium, macrogol 400, éthylcellulose, lactose monohydraté

Pelliculage :

Hypromellose, dispersion aqueuse d'éthylcellulose, macrogol 6000, talc, dioxyde de titane (E 171), oxyde de fer jaune (E 172)

Qu'est ce que ELEVIT VITAMINE B9, comprimé pelliculé et contenu de l'emballage extérieur ?

Ce médicament se présente sous forme de comprimés. Boite de 30 et 100 comprimés.

Titulaire / Exploitant

BAYER SANTE FAMILIALE
33, RUE DE L'INDUSTRIE
74240 GAILLARD

Fabricant

ROTTENDORF PHARMA GMBH
OSTENFELDER STRASSE 51-61
59320 ENNIGERLOH
ALLEMAGNE

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 11 février 2010

Des informations détaillées sur ce médicament sont disponibles sur le site Internet de l'Afssaps (France).



Bayer Santé Familiale cotise à Adelphe, pour les emballages de médicaments vendus en officine. Bayer Santé Familiale participe de plus à Cyclamed, association chargée de la collecte et de l'élimination respectueuse de l'environnement des médicaments non utilisés, périmés ou non. Bayer Santé Familiale vous demande donc de rapporter vos médicaments non utilisés à votre pharmacien.