

## HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes

**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 votre 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 HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes ?
3. COMMENT PRENDRE HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes ?
6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

### 1. QU'EST-CE QUE HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, SOLUTION BUvable EN GOUTTES ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISE ?

#### VITAMINES

(A: appareil digestif et métabolisme)

Ce médicament est indiqué pour prévenir ou traiter des troubles en rapport avec un régime alimentaire carencé ou déséquilibré.

### 2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT DE PRENDRE HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, SOLUTION BUvable EN GOUTTES ?

**Ne prenez jamais HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes** dans les cas suivants:

- antécédent d'allergie l'un des constituants,
- troubles de l'absorption des graisses,
- malabsorption chronique,
- thérapeutique associée interférant avec l'absorption de la vitamine A.
- hypercalcémie (taux anormalement élevé de calcium dans le sang),
- hypercalciurie (taux anormalement élevé de calcium dans les urines),
- lithiase calcique (calcul rénal).
- en association avec la lévodopa.

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

**Faites attention avec HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes:**

#### Mises en garde spéciales

**Les vitamines A et D sont présentes dans de nombreux médicaments. La vitamine D est également présente dans de nombreux laits pour bébé.**

**Évitez de les associer à ce médicament car un surdosage en vitamine A ou D est susceptible d'entraîner des effets indésirables graves, notamment chez le nourrisson.**

**Respectez la posologie et la durée de traitement préconisées par le médecin.**

#### Précautions d'emploi

En cas d'apport complémentaire en calcium, consultez votre médecin.

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.

EN CAS DE DOUTE N'HESITEZ PAS A DEMANDER L'AVIS DE VOTRE MEDECIN OU DE VOTRE PHARMACIEN.

#### Prise ou utilisation d'autres médicaments

Ce médicament est contre-indiqué en association avec la lévodopa.

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

En cas de carence confirmée par votre médecin, ce médicament pourra être prescrit pendant la grossesse.

Éviter l'administration de ce médicament pendant l'allaitement du fait du risque d'effet indésirable chez le nourrisson.

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

**Liste des excipients à effet notable:** butylhydroxyanisole, butylhydroxytoluène, parahydroxybenzoate de méthyle (E 218), parahydroxybenzoate de propyle (E 216), huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée 40, propylène glycol.

### 3. COMMENT PRENDRE HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, SOLUTION BUvable EN GOUTTES ?

#### Posologie

Adulte, adolescent:

25 gouttes par jour.

Enfant de 4 à 12 ans:

20 gouttes par jour.

Enfant de 1 à 3 ans:

15 gouttes par jour.

Cette spécialité n'est pas adaptée au nourrisson de moins de 1 an.

#### Mode d'administration

Voie orale.

Les gouttes peuvent être diluées dans de l'eau, du lait ou du jus de fruit, en s'assurant alors que toute la quantité de liquide sera absorbée.

#### Durée de traitement

Respectez la posologie et la durée de traitement préconisées par le médecin.

### 4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes est susceptible d'avoir des effets indésirables, bien que tout le monde n'y soit pas sujet.

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 HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, SOLUTION BUvable EN GOUTTES ?

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

Ne pas utiliser HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes après la date de péremption mentionnée sur le flacon.

A conserver à une température inférieure à 25°C.

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 HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes ?**

#### Les substances actives sont:

Vitamine A synthétique (concentrat de) forme huileuse\* ..... 250 000 UI  
Ergocalciférol (vitamine D<sub>2</sub>) ..... 50 000 UI  
a Tocophérol (acétate d') (vitamine E) ..... 100 mg

Thiamine (chlorhydrate de) (vitamine B <sub>1</sub> ) .....	100 mg
Pyridoxine (chlorhydrate de) (vitamine B <sub>6</sub> ) .....	100 mg
Riboflavine (phosphate de sodium) (vitamine B <sub>2</sub> ) .....	75 mg
Nicotinamide (vitamine PP) .....	500 mg
Acide ascorbique (vitamine C) .....	2500 mg
Dexpanthénol (vitamine B <sub>5</sub> ) .....	200 mg

Pour 100 ml de solution buvable.

\* Sous forme de palmitate de vitamine A stabilisé par du butylhydroxyanisole (9 mg/1 g) et du butylhydroxytoluène (9 mg/1 g).

15 gouttes (0,6 ml) = 1500 UI de vitamine A et 300 UI de vitamine D.

20 gouttes (0,8 ml) = 2000 UI de vitamine A et 400 UI de vitamine D.

25 gouttes (1 ml) = 2500 UI de vitamine A et 500 UI de vitamine D.

**Les autres composants sont:**

Huile d'arachide, glycérol, propylèneglycol, huile de ricin hydrogénée polyoxyéthylénée 40, parahydroxybenzoate de méthyle (E 218), parahydroxybenzoate de propyle (E 21.6), saccharine sodique, arôme fraise, TETRAROME orange 987431, hydroxyde de sodium ou acide chlorhydrique, eau purifiée.

**Qu'est-ce que HYDROSOL POLYVITAMINE PHARMADEVELOPPEMENT, solution buvable en gouttes et contenu de l'emballage extérieur ?**

Ce médicament se présente sous forme de solution buvable en gouttes. Flacon de 20 ml.

**Titulaire**

PHARMA DEVELOPPEMENT SA  
CHEMIN DE MARCY  
58800 CORBIGNY

**Exploitant**

PHARMA DEVELOPPEMENT  
CHEMIN DE MARCY  
ZONE INDUSTRIELLE  
58800 CORBIGNY

**Fabricant**

CENEXI  
52, RUE MARCEL ET JACQUES GAUCHER  
94122 FONTENAY-SOUS-BOIS

ou  
PHARMA DEVELOPPEMENT  
ZONE INDUSTRIELLE, CHEMIN DE MARCY  
58800 CORBIGNY

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

ou  
BAYER SANTE FAMILIALE  
Z.I. NORD  
RUE DU CHAMPS DU GARE  
69400 HARNAS

**La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est le 10/07/2009.**

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