

DAVITAMON FIRST VITAMINE D AQUOSUM 25ML



Téléchargements

- [Photo](#)
- [Productshot + Packshot](#)
- [Photo du produit](#)
- [Brochure pharmacie](#)

Liens

- [Site web Davitamon](#)

Informations du prix

Prix public conseillé:	€ 11,49
TVAC	

TVAC

TVA: 6 %

CNK: 3262797

EAN: 5414963012492

N° NUT: 8/9

Catégorie: OTC

Marque: DAVITAMON BABY

Gouttes Vitamine D3 (enfants et adultes)

Infos pharmacie



La vitamine D est nécessaire pour la croissance et le développement normal des os des enfants. Bien qu'elle soit liposoluble, la vitamine D3 contenue dans Davitamon D Aquosum est dispersée dans l'eau grâce à un produit spécial. Les gouttes Davitamon D Aquosum conviennent donc également aux enfants présentant des difficultés à ingérer des substances graisseuses.

Propriétés



VITAMINE D : croissance normale et développement des os.

Indication



Croissance et le développement normal des os des enfants.

Utilisation



5 gouttes par jour sur une cuillère à mélanger avec la nourriture ou la boisson pour enfants à partir de 3 ans et adultes.

Ne pas dépasser l'apport journalier recommandé.

Les compléments alimentaires ne peuvent se substituer à un régime alimentaire varié et équilibré, ni à un mode de vie sain.

Composition

Ingrediénts:

Eau, Saccharose, Emulsifiant (polysorbate 80), Conservateur (sorbate de potassium), Huile d'anis, Anti-oxydants (acide citrique, phosphate disodique, dl-alpha-tocophérol, gallate de propyle), Vitamines [D (cholécalciférol)], Stabilisant (glycérol), Triglycérides de chaîne mi-longue.

Quantité/*apport de Référence:

- **Vitamine par 5 gouttes - %AR***
- D3 - 10 µg - 400 U.I. - 200%

Infos patient

Donnez une bonne base à votre enfant ! Jusqu'à l'âge de 6 ans, il est recommandé de fournir de la vitamine D quotidiennement, quelle que soit la formule du lait.

La vitamine D est nécessaire pour la croissance et le développement normal des os des enfants. Davitamon First Vitamin D Aquosum est une solution de vitamine D3 dans l'eau. Les gouttes conviennent donc aussi aux enfants qui ont des problèmes d'absorption des matières grasses.

Conditionnement

Hauteur: 86 mm

Largeur: 43 mm

Longueur: 41 mm

Poids: 71 g