



**Pharmacie
Carlin**
-Herboriste-

Indications thérapeutiques Indications thérapeutiques

Vous trouverez les indications thérapeutiques de ce médicament dans le paragraphe 4.1 du RCP ou dans le paragraphe 1 de la notice. Ces documents sont disponibles en cliquant [ici](#) Ce médicament a été autorisé par la commission européenne : en cliquant [ici](#), vous serez redirigés vers un fichier PDF de son site (nouvelle fenêtre). Vous pouvez consulter l'aide (question 9) pour plus d'informations.

Groupe(s) générique(s)

Ce médicament appartient au(x) groupe(s) générique(s) suivants :

- ALENDRONATE MONOSODIQUE TRIHYDRATE équivalent à ACIDE ALENDRONIQUE 70 mg + CHOLECALCIFEROL 5600 UI - ALENDRONATE DE SODIUM MONOHYDRATE équivalent à ACIDE ALENDRONIQUE 70 mg + CHOLECALCIFEROL 5600 UI - FOSAVANCE 70 mg/5600 UI, comprimé - ADROVANCE 70 mg/5600 UI, comprimé [Ouvrir la page de détail sur ce groupe générique](#)

Composition en substances actives

Comprimé (Composition pour un comprimé)
alendronique (acide) 70 mg
sous forme de : alendronate monosodique trihydraté
> cholécalciférol 140 microgrammes (5600 UI)

Présentations

> plaquette(s) thermoformée(s) aluminium de 4 comprimé(s)

Code CIP : 382 018-1 ou 34009 382 018 1 9
Déclaration de commercialisation : 14/01/2008
Cette présentation est agréée aux collectivités

En pharmacie de ville :

- Prix hors honoraire de dispensation : 5,85 €
- Honoraire de dispensation : 1,02 €
- Prix honoraire compris : 6,87 €
- Taux de remboursement : 65%

[Aller au glossaire](#)

**Les indications ouvrant droit au remboursement par l'Assurance Maladie
sont disponibles en cliquant ici**

Ce médicament peut être pris en charge ou remboursé par l'Assurance Maladie dans les cas suivants :

- Ostéoporose postménopausique pour réduire le risque de fractures vertébrales et de hanche :
 - . patientes ayant fait une fracture par fragilité osseuse
 - . en l'absence de fracture, patientes ayant une diminution importante de la densité osseuse selon évaluation clinique. ; JOURNAL OFFICIEL ; 16/11/05