

# Clarithromycine, 250 et 500 mg, comprimé pelliculé à libération modifiée et comprimé pelliculé – [clarithromycine]

PUBLIÉ LE 24/09/2024 - MIS À JOUR LE 31/10/2025

REMISE À DISPOSITION 31/10/2025

## DCI

Clarithromycine

## Indications

Elles procèdent de l'activité antibactérienne et des caractéristiques pharmacocinétiques de la clarithromycine. Elles tiennent compte à la fois des études cliniques auxquelles a donné lieu ce médicament et de sa place dans l'éventail des produits antibactériens actuellement disponibles.

Elles sont limitées chez l'adulte aux infections dues aux germes définis comme sensibles :

- Sinusites aiguës. Compte-tenu du profil microbiologique de ces infections, les macrolides sont indiqués lorsqu'un traitement par une bêta-lactamine est impossible.
- Exacerbations des bronchites chroniques (voir rubrique 5.1 concernant les tests de sensibilité).
- Pneumopathies communautaires chez des sujets :
  - sans facteurs de risque,
  - sans signes de gravité clinique,
  - en l'absence d'éléments cliniques évocateurs d'une étiologie pneumococcique.
- En cas de suspicion de pneumopathie atypique, les macrolides sont indiqués quels que soient la gravité et le terrain (voir rubrique 5.1 concernant les tests de sensibilité).
- En association à un autre antibiotique (amoxicilline ou imidazolé), et à un anti-sécrétoire, éradication de *Helicobacter pylori* en cas de maladie ulcéreuse gastro-duodénale.
- Au traitement curatif des infections à *Mycobacterium avium* chez les patients infectés par le VIH (voir rubrique 4.4).

Il convient de tenir compte des recommandations officielles concernant l'utilisation appropriée des antibactériens.

## Laboratoire exploitant

Accord ; Almus ; Arrow ; Biogaran ; EG ; Evolupharm ; KRKA ; Mylan ; Sandoz ; Teva ; Zydus

## Observations particulières

- Remise à disposition normale depuis le 31/10/2025

- Voir toutes les produits



PUBLIÉ LE 24/10/2024 - MIS À JOUR LE 05/12/2024

## Clarithromycine : recommandations de bon usage pour contribuer à garantir la couverture des besoins des patients

**BON USAGE**  
RECOMMANDATIONS