Macrolyn® azithromycine

- Infections (atypiques) des voies respiratoires inferieures: bronchite et pneumonie
- Infections (atypiques) des voies respiratoires supérieures: infections de la gorge ou du nez
- Angine / Maux de gorge (pharyngite/amygdalite) / Sinusite / Otite moyenne
- Infections de la peau et des tissus mous (folliculite, cellulite, érysipèle, impétigo, pyodermite)
- Infections génitales non compliquées et sexuellement transmissibles chez les hommes et les femmes
- Urétrite et cervicite Chlamydia Gonorrhoeae
- Infections dues au mycobactéries
- · Patients présentant une allergie à la pénicilline

	1 1 .
transmissibles	1000 mg en une dose orale unique
S. pyogenes 2	500 mg au jour 1 250 mg par jour les jours 2 à 5, la durée du traitement est de 5 jours
p	Le dosage total est de 1500 mg, prise en 500 mg par jour pendant 3 jours.

ENFANTS (> 45 kg)

les doses adultes sont administrées. La dose totale recommandée est de 1500 mg sur trois jours (500 mg une fois par jour).

MACROLYN® doit être administré en une seule dose journalière. Les comprimés de **MACROLYN®** peuvent être consommés 1 heure avant ou 2 heures après les repas.

DAFRA PHARMA INTERNATIONAL

Bureau Central – Slachthuisstraat 30/7 – 2300 Turnhout – La Belgique

*Efficacité inégalée comparé à d'autres azithromycines 500 mg



La Référence de l'Excellence

Macrolyn® azithromycine



MACROLYN

Efficacité inégalée*en seulement 3 jours de traitement





Traitement adéquat en 3 jours de prises

- infections respiratoires supérieures et inférieures :
 - sinusite bactérienne, otite moyenne, pharyngite, tonsillite, exacerbation de bronchite chronique, pneumonie communautaire
- infections de la peau et tissu sous-cutané
- infections génitales et urinaires sexuellement transmissible (urétrite et cervicite, chlamidiose, gonnorhée)
- infections dues au mycobactéries
- patients présentant une allergie à la pénicilline



La Référence de l'Excellence



PRESENTATION

Boîte de 3 comprimés pelliculés à 500 mg azithromycine.

INDICATIONS:

MACROLYN® est indiqué pour le traitement des infections bactériennes suivantes, causées par des micro-organismes sensibles à l'azithromycine:

- Infections (atypiques) des voies respiratoires inferieures: bronchite et pneumonie
- Infections (atypiques) des voies respiratoires supérieures: infections de la gorge ou du nez
- Angine / Maux de gorge (pharyngite/amygdalite) / Sinusite / Otite moyenne
- Infections de la peau et des tissus mous (folliculité, cellulite, érysipèle, impétigo, pyodermite)
- Infections génitales non compliquées et sexuellement transmissibles chez les hommes et les femmes
- Urétrite et cervicite Chlamydia Gonorrhoeae
- Infections dues au Mycobactéries
- Patients présentant une allergie à la pénicilline

CONTRE-INDICATIONS: L'hypersensibilité connue à l'azithromycine, à l'érythromycine, à tout autre macrolide ou à l'un des excipients.

FERTILITÉ, GROSSESSE ET ALLAITEMENT:

Femmes en âge de procréer / (contraception): Les méthodes contraceptives appropriées doivent être utilisées chez les femmes qui envisagent une grossesse ou sont incertaines à propos de la grossesse lors de utilisation ce médicament.

Grossesse: Pendant la grossesse, l'azithromycine ne doit être administrée qui si absolument nécessaire.

Allaitement: La décision de continuer/ interrompre l'allaitement devrait être prise en tenant compte de bénéfices de l'allaitement pour le nourrisson et des bénéfices du traitement pour la femme.

L'insuffisance rénale: Aucun ajustement posologique n'est recommandé pour les sujets avec insuffisance rénale légère à modérée (DFG ffi 80 mL / min). La prudence s'impose lors d'une insuffisance rénale sévère (DFG <10 ml / min).

L'insuffisance hépatique: Les mêmes doses peuvent être administrées aux patients présentant une insuffisance hépatique légère à modérée. Elle ne doit pas être utilisée chez les patients présentant une insuffisance hépatique sévère.

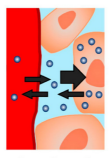


Efficacité prouvée

en seulement 3 jours de traitement

excellente pénétration tissulaire et intracellulaire Les concentrations tissulaires atteignent des niveaux jusqu'à 50 fois plus élevés par rapport à celles mesurées dans le plasma.

Azithromycin (AZM)



C_{blood} < C_{ISF} << C_{cell}

Une fois la cible atteinte, **MACROLYN®** bloque la synthèse des protéines bactériennes.

Conclusion ·

MACROLYN® est très bien adapté pour combattre des infections intracellulaires, dues à des germes atypiques.

- Excellente absorption gastro-intestinale avec bonne biodisponibilité
- T½:2à4 jours
- Administration: 1 x par jour
- Après la prise de 3 comp de **MACROLYN®** (3 jours consécutifs) le produit continue à agir pendant au minimum 1 semaine.
- Moindre risque d'effets indésirables gastro-intestinaux comparé aux autres macrolides
- Bonne efficacité contre un large spectre de germes

Pour le RCP complet, veuillez consulter www.dafrapharma.com