

**PROPOSITIONS D'ALTERNATIVES LORS DES TENSIONS D'APPROVISIONNEMENT / RUPTURES DE STOCK DES ANTIBIOTIQUES  
SECTEUR VILLE**

DCI	Spécialités	Disponibilité	Générique	Nom générique	Principales Indications	Alternatives
Amoxicilline	CLAMOXYL 500 mg gél	Ville et hôpital	oui	AMOXICILLINE 500 mg gél	Infections ORL Infections urinaires femme	Azithromycine ; Cefpodoxime Selon antibiogramme
Amoxicilline	CLAMOXYL 1 g cp dispers	Ville et hôpital	oui	AMOXICILLINE 1 g cp dispers		
Amoxicilline	CLAMOXYL 125 mg/5 ml pdre p susp buv	Ville et hôpital	oui	AMOXICILLINE 125 mg/5 ml pdre p susp buv		
Amoxicilline	CLAMOXYL 250 mg/5 ml pdre p susp buv	Ville et hôpital	oui	AMOXICILLINE 250 mg/5 ml pdre p susp buv		
Amoxicilline	CLAMOXYL 500 mg/5 ml pdre p susp buv	Ville et hôpital	oui	AMOXICILLINE 500 mg/5 ml pdre p susp buv		
Amoxicilline/Ac clavulanique	AUGMENTIN 500 mg/62,5 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	AMOXICILLINE/ACIDE CLAVULANIQUE 500 mg/62,5 mg cp pellic adulte	Infections ORL Infections peau et tissus mous	Azithromycine ; Cefpodoxime Doxycycline
Amoxicilline/Ac clavulanique	AUGMENTIN 1 g/125 mg pdre p susp buv	Ville et hôpital	oui	AMOXICILLINE/ACIDE CLAVULANIQUE 1 g/125 mg pdre p susp buv en sachet-dose adulte		
Amoxicilline/Ac clavulanique	AUGMENTIN 100 mg/12,5 mg/ml pdre p susp buv en flacon		oui	AMOXICILLINE ACIDE CLAVULANIQUE 100 mg/12,5 mg/ml pdre p susp buv en flacon		
Azithromycine	ZITHROMAX 250 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	AZITHROMYCINE 250 mg cp pellic	Infections ORL Infections génitales	Clarithromycine ; Amoxicilline ; Cefpodoxime ; Céfuroxime Doxycycline
Azithromycine	AZITHROMICINE 500 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	AZITHROMICINE 500 mg cp pellic		
Azithromycine	ZITHROMAX 40 mg/ml pdre p susp buv enfant	Ville et hôpital	non			
Cefaclor	ALFATIL 250 mg gél	Ville et hôpital	non		Infections ORL Infections respiratoires basses	Céfadroxil ; Cefpodoxime ; Céfuroxime ; Pristinamycine ; Sulfaméthoxazole/Trimethoprime
Cefaclor	ALFATIL LP 500 mg cp pellic LP	Ville et hôpital	non			
Cefaclor	ALFATIL 125 mg/5 ml pdre p susp buv	Ville et hôpital	non			
Cefaclor	ALFATIL 250 mg/5 ml pdre p susp buv	Ville et hôpital	non			
Cefixime	OROKEN 200 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	CEFIXIME 200 mg cp pellic	Infections ORL Infections respiratoires basses	Céfadroxil ; Cefpodoxime ; Céfuroxime ; Pristinamycine ; Sulfaméthoxazole/Trimethoprime
Cefixime	OROKEN 40 mg/5 ml pdre p susp buv en flacon nourrisson	Ville et hôpital	oui	CEFIXIME 100 mg/5 ml pdre p susp buv en flacon enfants		
Cefpodoxime	ORELOX 100 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	CEFPODOXIME 100 mg cp pellic	Infections ORL	Céfadroxil ; Céfuroxime ; Pristinamycine ; Sulfaméthoxazole/Trimethoprime
Cefpodoxime	ORELOX 40 mg/5 ml glé p susp buv enfant nourrisson	Ville et hôpital	oui	CEFPODOXIME 40 mg/5 ml pdre p susp buv enfant nourrisson		
Ceftriaxone	ROCEPHINE 1 g/3,5 ml pdre/solv p sol inj IM	Ville et hôpital	oui	CEFTRIAZONE 1 g/3,5 ml pdre/solv p sol inj IM	Infections urinaires masculines Pneumopathie	Selon antibiogramme Amoxicilline/ac clavulanique
Ceftriaxone	ROCEPHINE 1 g/10 ml pdre/solv p sol inj IV	Ville et hôpital	oui	CEFTRIAZONE 1 g/10 ml pdre/solv p sol inj IV		
Ceftriaxone	CEFTRIAZONE 500 mg/2 ml pdre/solv p sol inj IM	Ville et hôpital	oui			
Cefuroxime	ZINNAT 125 mg cp pellic	Ville et hôpital	non		Infections ORL	Céfadroxil ; Cefpodoxime ; Pristinamycine ; Sulfaméthoxazole/Trimethoprime
Cefuroxime	ZINNAT 125 mg/5 ml glé p susp buv en flacon enfant nourrisson	Ville et hôpital	non			
Cefuroxime	CEFUROXIME 250 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	CEFUROXIME 250 mg cp pellic		
Cefuroxime	CEFUROXIME 500 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	CEFUROXIME 500 mg cp pellic		
Ciprofloxacine	CIFLOX 500 mg cp pellic séc	Ville et hôpital	oui	CIPROFLOXACINE 500 mg cp pellic	Infections urinaires masculines /PNA Infections sévères	Selon antibiogramme - Autre quinolone Avis infectiologie
Ciprofloxacine	CIFLOX 500 mg/5 ml glé/solv p susp buv	Ville et hôpital	non			
Ciprofloxacine	CIPROFLOXACINE 250 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	CIPROFLOXACINE 250 mg cp pellic		
Clarithromycine	ZECLAR 250 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	CLARITHROMYCINE 250 mg cp pellic		

**PROPOSITIONS D'ALTERNATIVES LORS DES TENSIONS D'APPROVISIONNEMENT / RUPTURES DE STOCK DES ANTIBIOTIQUES  
SECTEUR VILLE**

DCI	Spécialités	Disponibilité	Générique	Nom générique	Principales Indications	Alternatives
Clarithromycine	ZECLAR 500 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	CLARITHROMYCINE 500 mg cp pellic	Infections ORL	Azithromycine; Amoxicilline ; Cefpodoxime ; Céfuroxime Doxycycline
Clarithromycine	ZECLAR 50 mg/ml glé p susp buv	Ville et hôpital	oui	CLARITHROMYCINE 50 mg/ml glé p susp buv	Infections génitales	
Clarithromycine	ZECLAR 25 mg/ml glé p susp buv	Ville et hôpital	oui	CLARITHROMYCINE 25 mg/ml glé p susp buv		
Clindamycine	DALACINE 75 mg gél	Ville et hôpital	non			
Clindamycine	DALACINE 150 mg gél	Ville et hôpital	oui	CLINDAMYCINE 150 mg gél	Infections peau et tissus mous Infections ostéo-articulaires	Pristinamycine Avis infectiologie
Clindamycine	DALACINE 300 mg gél	Ville et hôpital	oui	CLINDAMYCINE 300 mg gél		
Doxycycline	DOXY 100 mg cp pellic / TOLEXINE 100 mg cp (µgle)	Ville et hôpital	oui	DOXYCYCLINE 100 mg cp pellic	Infections cutanées Leptospirose Rickettsiose	Selon la clinique : Amoxicilline/ac clavulanique ; Clindamycine Amoxicilline ; Azithromycine Ciprofloxacine ; Josamycine
Doxycycline	DOXY 50 mg cp pellic / TOLEXINE 50 mg cp (µgle)	Ville et hôpital	non			
Fosfomycine trometamol	MONURIL 3 g glé p sol buv en sachet	Ville et hôpital	oui	FOSFOMYCINE 3 g glé p sol buv en sachet adulte	Infections urinaires	Pivmecillinam ou Nitrofurantoïne
Josamycine	<b>Arrêt commercialisation en 2023</b>					
Lévofloxacine	TAVANIC 500 mg cp pellic séc	Ville et hôpital	oui	LEVOFLOXACINE 500 mg cp pellic séc	Infections urinaires masculines /PNA Infections sévères	Selon antibiogramme - Autre quinolone Avis infectiologie
Métronidazole	FLAGYL 125 mg/5 mL susp buv	Ville et hôpital	non			Amoxicilline/Ac clavulanique Clindamycine Azithromycine Doxycycline
Métronidazole	FLAGYL 250 mg cp	Ville et hôpital	oui	METRONIDAZOLE 250 mg cp	Infections à germes anaérobies	
Métronidazole	FLAGYL 500 mg cp	Ville et hôpital	oui	METRONIDAZOLE 500 mg cp		
Norfloxacine	NORFLOXACINE 400 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui	NORFLOXACINE 400 mg cp pellic	Infections urinaires masculines /PNA Infections sévères	Selon antibiogramme - Autre quinolone Avis infectiologie
Nitrofurantoïne	FURADANTINE 50 mg gél	Ville et hôpital	non		Infections urinaires	Fosfomycine/Trometamol ; Pivmecillinam
Ofloxacine	OFLOCE 200 mg cp pellic séc	Ville et hôpital	oui	OFLOXACINE 200 mg cp pellic séc	Infections urinaires masculines /PNA Infections sévères	Selon antibiogramme - Autre quinolone Avis infectiologie
Pivmecillinam	SELEXID 200 mg cp pellic	Ville et hôpital	non		Infections urinaires	Cystite simple : Fosfomycine/Trometamol ; Nitrofurantoïne
Pristinamycine	PYOSTACINE 250 mg cp pellic	Ville et hôpital	non			
Pristinamycine	PYOSTACINE 500 mg cp pellic	Ville et hôpital	non		Infections de la peau et des tissus mous	Clindamycine
Roxithromycine	ROXITHROMYCINE 150 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui			Autres macrolides : Azithromycine ; Clarithromycine
Roxithromycine	ROXITHROMYCINE 100 mg cp pellic	Ville et hôpital	oui		Infections broncho-pulmonaires	
Roxithromycine	RULID 50 mg cp séc p susp buv	Ville et hôpital	non			
Spiramycine/Metronidazole	BIRODOGYL 1,5MUI/250mg cp	Ville et hôpital	oui	Spiramycine/Metronidazole 1,5MUI/250mg cp Spiramycine/Metronidazole 750000UI/125mg cp	Infections odonto-stomatologiques	Association de 2 spécialités : Spiramycine 1,5MUI cp + Metronidazole 250mg cp
Sulfamethoxazole/Trimethoprime	BACTRIM sol inj p perf amp 5mL	Hôpital	non			
Sulfamethoxazole/Trimethoprime	BACTRIM FORTE 800mg/160mg cp	Ville et hôpital	oui	Cotrimoxazole 800mg/160mg cp	Infections urinaires Infections à <i>Pneumocystis jirovecii</i> Prévention des infections à <i>Pneumocystis jirovecii</i>	Selon antibiogramme
Sulfamethoxazole/Trimethoprime	BACTRIM 400mg/80mg cp séc	Ville et hôpital	non			
Sulfamethoxazole/Trimethoprime	BACTRIM 40 mg/mL + 8 mg/mL susp buv	Ville et hôpital	non			

# TENSION D'APPROVISIONNEMENT OU RUPTURE DE STOCK DES ANTI-INFECTIEUX À LA RÉUNION

-SECTEUR VILLE-

**CONDUITE  
À  
TENIR**

Une rupture de stock ou une tension d'approvisionnement d'un médicament anti-infectieux peut entraîner un **risque de santé publique**.

Les risques de rupture de stock ou les ruptures avérées sont **déclarés à l'ANSM par les laboratoires pharmaceutiques**, qui sont responsables de la disponibilité des médicaments qu'ils commercialisent en France.

Le **décret n° 2021-349 publié en mars 2021** prévoit notamment l'élaboration par les industriels de **plans de gestion des pénuries (PGP)** pour tous les médicaments d'intérêt thérapeutique majeur (MITM).

Ces PGP permettent de **prévenir les ruptures de stocks** et, en cas de difficultés d'approvisionnement, d'apporter dans les meilleurs délais des **solutions** pour assurer la continuité des traitements pour les patients concernés.

## DÉFINITIONS

### RUPTURE DE STOCK :

impossibilité pour le fabricant ou l'exploitant de **fabriquer** ou **d'exploiter** un médicament.

**Aucune disponibilité de ce médicament.**

### RUPTURE D'APPROVISIONNEMENT :

incapacité pour une pharmacie d'officine de **dispenser un médicament à un patient dans un délai de 72h** (Exemple : pas de disponibilité chez le grossiste - répartiteur)

### TENSION D'APPROVISIONNEMENT :

les **médicaments** sont **disponibles** mais en **quantité insuffisante** pour répondre aux besoins.

Il y a un risque de rupture de stock.

La mise en place d'un **contingement quantitatif** en ville, à l'hôpital ou les 2 est souvent nécessaire.

### SI LE MÉDICAMENT N'EST PAS DISPONIBLE EN VILLE ET DISPONIBLE À L'HÔPITAL :

- Le médicament disponible à l'hôpital est **réservé aux patients hospitalisés**
- La pharmacie de l'hôpital **ne dispensera pas** ce médicament **aux patients de la ville (sauf sur avis ANSM)**

Pour connaître le statut du médicament manquant, consulter le site :  
<https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments>

**Tension d'approvisionnement,**  
le médicament anti-infectieux n'est pas disponible sur l'île au moment  
de la présentation de la prescription à la pharmacie d'officine.

*NB: Spécificité DOM - Délais de livraison longs par rapport à la métropole  
aggravés par un contingentement.*

**CAS N°1**

## VOUS ÊTES :

### PHARMACIEN D'OFFICINE :

Suivre les observations de l'ANSM et les informations des industriels destinées aux professionnels de santé via le site

<https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments>

- Si aucune information disponible, si aucune disponibilité chez les grossistes et aucune substitution stricte n'est possible :
  - La prescription doit être changée le plus rapidement possible

- Pour un changement d'antibiotique, l'indication, les critères cliniques, les germes ciblés sont pris en compte. Ce changement est réalisé par le prescripteur.

- Le pharmacien peut proposer des alternatives disponibles en fonction de l'indication (cf tableau « propositions d'alternatives ») ou proposer de prendre un avis infectiologie ( cf permanence téléphonique des avis infectieux)

### MÉDECIN :

Suivre les observations de l'ANSM et les informations des industriels destinées aux professionnels de santé via le site

<https://ansm.sante.fr/disponibilites-des-produits-de-sante/medicaments>

- En cas de tension d'approvisionnement avérée, possibilité de réaliser une prescription avec alternative intégrée.
  - Exemple:*
    - Clindamycine 300 mg gél : 2 gélules matin / 2 gélules midi / 2 gélules soir pendant 7 jours
    - Si dispensation impossible de Clindamycine :
      - Pristinamycine 500 mg cp : 2 comprimés matin / 2 comprimés midi / 2 comprimés soir pendant 7 jours
  - En cas de doute sur l'alternative à prescrire:
    - recourir à un avis infectiologie

### PHARMACIEN HOSPITALIER :

Dans la mesure du possible, **ne pas faire de dispensations exceptionnelles** (le stock hospitalier ne peut pas palier aux tensions d'approvisionnement de la ville)

- Si la tension d'approvisionnement est connue :
  - Proposer un switch de molécule ou un avis infectiologie au médecin prescripteur
- Si la tension d'approvisionnement est inconnue :
  - Se rapprocher du CRATb pour informer de la situation et pour trouver des alternatives

**Rupture de stock,  
pas d'équivalence stricte disponible,  
le médicament anti-infectieux n'est pas disponible  
dans le secteur de la ville à La Réunion**

**CAS N°2**

**Suivre les observations de l'ANSM et les informations des industriels destinées aux professionnels de santé.**

*Exemples de mesures prises lors de rupture :*

- Mise à disposition d'une spécialité importée (Exemple : BACTRIM® susp buvable, spécialité importée du Portugal)
- Proposition de switch vers une autre molécule (Exemple : Recourir exceptionnellement à une prescription d'amoxicilline en cas de rupture des spécialités d'ORACILLINE®)
- Autorisation à titre exceptionnel et temporaire de délivrer directement une préparation magistrale adaptée (Exemple : possibilité de réaliser une préparation magistrale d'amoxicilline suspension buvable)
- Modification du circuit de distribution, les pharmacies à usage intérieur (hôpital) sont autorisées à dispenser une spécialité (Exemple : Rupture d'amoxicilline inj 1g : Amoxicilline Panpharma 1g bénéficient d'une rétrocession par une pharmacie hospitalière)

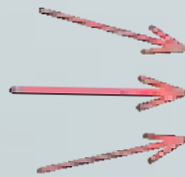


Ce document vous est proposé par le Centre Régional en Antibiothérapie de La Réunion (CRAtb).  
Rédigé par le Dr Delphine MERGER, Pharmacien hospitalier au CHOR & membre du CRAtb.  
Validé par l'ARS Réunion, l'OMÉDIT, l'Ordre des Pharmaciens, l'URPS Pharmaciens, Cerp, Pharmar & Soredip

# FLASH INFO DES INFECTIO

## LA PERMANENCE TÉLÉPHONIQUE DES AVIS INFECTIEUX

Comment ça marche ?



**1**

Je détermine mon secteur

**2**

Je téléphone du Lundi au Vendredi :  
de 9h à 17h

**3**

Le Samedi Matin :  
je contacte l'astreinte infectieuse  
du CHU NORD 0692.26.76.51  
OU du CHU SUD

**CHOR**  
**0262 74 23 51**

En interne  
DECT 25 43

  
CENTRE HOSPITALIER  
OUEST REUNION

**CHU NORD**  
**02 62 90 60 54**

  
CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE  
LA REUNION

**CHU SUD**  
**02 62 91 47 50**

  
CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE  
LA REUNION

