

AMOXICILLINE-ACIDE CLAVULANIQUE

Poids 4-6 kg

Nom Prénom

Poids

- 1) amoxicilline-acide clavulanique 100 mg/12,5 mg /ml suspension buvable :
une dose poids (kg) à donner fois par jour pendant 5 jours
- 2) en cas de pénurie de la suspension buvable :
amoxicilline-acide clavulanique sachet 1000 mg / 125 mg
... mg d'amoxicilline à donner fois par jour pendant 5 jours
- 3) Seringue de 20 ml : 1

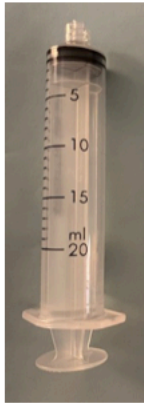
Dilution d'un sachet 1000 mg amoxicilline / 125 mg acide clavulanique dans 20 ml d'eau (solution 50 mg/mL)

Entourer la bonne posologie

Si utilisation d'un sachet dilué, jeter la solution diluée non prise

Poids de l'enfant	Posologie 80 mg/kg/j d'amoxicilline	
	Dose unitaire si 3 prises /j	Dose unitaire si 2 prises /j
4 kg	100 mg = 2 mL	150 mg = 3 mL
5 kg	150 mg = 3 mL	200 mg = 4 mL
6 kg	150 mg = 3 mL	250 mg = 5 mL

Dilution des sachets d'amoxicilline/acide clavulanique 1g/125mg en l'absence des formes buvables
Pour enfant < 7 kg

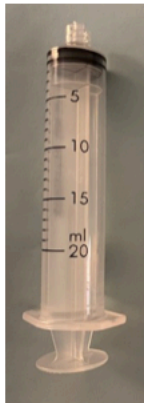


Prélever **20 mL** d'eau



Verser le sachet d'amoxicilline/acide clavulanique 1g/125mg dans un verre et y ajouter les **20 mL** d'eau

Bien mélanger jusqu'à ce que le **médicament soit complètement dissout**



Prélever mL du mélange, soit mg et donner le contenu de la seringue à votre enfant



Jeter le reste du mélange dans la poubelle et rincer la seringue et le verre utilisé à l'eau chaude