

RISQUES MEDICAMENTEUX - MÉDICAMENTS - PUBLIÉ LE 03/06/2022

Zinnat 125 mg/5 ml Enfants et Nourrissons, granulés pour suspension buvable en flacon - Changement de graduation du dispositif d'administration (kg -> ml)

Information destinée aux médecins généralistes, pédiatres, infectiologues, ORL, pneumologues, urologues, dermatologues, aux pharmaciens d'officine et hospitaliers, aux cadres de santé et personnel infirmier, aux établissements grossistes-répartiteurs.

A partir du 1^{er} juin 2022, la spécialité Zinnat 125 mg/5 ml Enfants et Nourrissons, granulés pour suspension buvable en flacon change de dispositif d'administration : remplacement d'une seringue doseuse pour administration orale graduée en kg par une seringue doseuse graduée en ml.

Ce changement fait suite à une harmonisation européenne des dossiers d'Autorisation de Mise sur le Marché (AMM).

Ce changement de graduation de la seringue doseuse pour administration orale modifie la façon dont Zinnat doit être prescrit. Afin d'assurer le bon usage du médicament et le respect de la posologie, la dose de Zinnat à administrer par prise devra être prescrite en ml.

Téléchargez le courrier destiné aux professionnels de santé



Téléchargez le feuillet à remettre aux patients



RAPPEL DE PRODUIT - MÉDICAMENTS - PUBLIÉ LE 03/06/2022

Zinnat 125 mg/5 ml Enfants et Nourrissons, granulés pour suspension buvable en flacon - Laboratoire GlaxoSmithKline

Niveau de rappel : officines, établissements de santé et circuit de distribution pharmaceutique



PUBLIÉ LE 03/06/2022

La nouvelle seringue doseuse de l'antibiotique Zinnat (céfuroxime) buvable utilisé chez l'enfant, est maintenant graduée en millilitres

BON USAGE - RECOMMANDATIONS

