


SPECIAFOLDINE® ; Prévention anomalies embryofœtales.

Indications : Anémies macrocytaires, troubles chroniques de l'absorption intestinale, malnutrition, éthyliste, Grossesse en cas de carence prouvée.

LE MÉDICAMENT

Molécule active / DCI	ACIDE FOLIQUE ®.
Excipient notoire	Ce médicament contient 44,36mg de lactose monohydraté.
Contre-indications	Hypersensibilité à la substance active ou à l'un des excipients, anémie mégaloblastique, anémie pernicieuse, anémie macrocytaire.
Fertilité Grossesse Allaitement	X. Pas de danger, souvent bénéfique. X.
Posologie	Anémie mégaloblastique adultes et enfants de 6 à 18 ans : 5mg/jour, pendant 4 mois. Traitement d'entretien : 5mg tous les 1 à 7 jours. Peut être augmentée jusqu'à 15mg/jour si troubles chroniques de l'absorption intestinale. Prévention des anomalies de la fermeture du tube neural du fœtus chez les femmes planifiant une grossesse : 5mg/jour. Doit commencer 3 mois avant la conception et se poursuivre durant le 1 ^{er} trimestre. Carence prouvée : 5mg/jour jusqu'au terme de la grossesse. Anémie hémolytique enfants et adolescents de 6 à 12 ans : 5mg/jour. Enfants et adolescents de 12 à 18 ans : 5mg à 10mg/jour. Voie orale, comprimé.

EFFETS

Attendus	Eviter les malformations génétiques du fœtus.
Indésirables	Rare : Troubles gastro-intestinaux. Très Rare : Urticaires, angioedème.
Surdosage	Augmentation de l'élimination urinaire.
Conduite 	X.

INTÉRACTIONS

Médicamenteuses	Antiépileptiques, antibiotiques, sulfasalazine,
Autres produits	X.

