

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

MICROTRAST 70g/100g pâte orale

Sulfate de baryum, 70 % m/m

Veillez lire attentivement l'intégralité de cette notice avant d'utiliser ce médicament.

- Gardez cette notice, vous pourriez avoir besoin de la relire.
- Si vous avez d'autres questions, si vous avez un doute, demandez plus d'informations à votre médecin ou votre pharmacien.
- Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez jamais à quelqu'un d'autre, même en cas de symptômes identiques, cela pourrait lui être nocif.
- Si l'un des effets indésirables devient grave ou si vous remarquez un effet indésirable non mentionné dans cette notice, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien.

Que contient cette notice ?

1. [QU'EST CE QUE MICROTRAST ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE](#)
2. [QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER MICROTRAST](#)
3. [COMMENT UTILISER MICROTRAST](#)
4. [QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS](#)
5. [COMMENT CONSERVER MICROTRAST](#)
6. [INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES](#)

1. QU'EST CE QUE MICROTRAST ET DANS QUEL CAS EST-IL UTILISE

MICROTRAST est une pâte orale.

MICROTRAST appartient à une classe de médicaments appelés produits de contraste radiologiques. Il est utilisé pour les examens nécessitant l'opacification de l'œsophage en vue de révéler des anomalies organiques, fonctionnelles et cinétiques de l'œsophage, ou le contour cardiaque. Ce médicament est à usage diagnostique uniquement.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER MICROTRAST

N'utilisez jamais MICROTRAST

- si vous êtes allergique (hypersensible) au sulfate de baryum ou à l'un des autres composants contenus dans **MICROTRAST**,
- si vous souffrez d'une perforation ou d'une obstruction du tube digestif, connue ou suspectée,
- si vous souffrez d'intolérance au fructose, de malabsorption du glucose ou de déficience en une enzyme appelée saccharase-isomaltase.

Faites attention avec MICROTRAST

- On demandera au patient de ne pas éructer durant l'examen.
- Les limites habituellement admises pour la technique du double contraste concernent les patients difficilement mobilisables (très âgés ou obèses).
- Il convient de surveiller le risque éventuel de majoration du reflux gastro-oesophagien chez les patients présentant ce symptôme.
- Utiliser ce médicament avec précaution en cas de constipation préexistante, de rétrécissement ou d'atonie du colon, de diverticulose, en raison du risque de durcissement des matières fécales, notamment chez les personnes âgées.
- Utiliser ce médicament avec prudence en cas de troubles respiratoires et de la déglutition.

Il est recommandé de boire abondamment après l'examen pour éliminer la baryte et éviter le risque de durcissement des matières fécales et de constipation.

Utilisation d'autres médicaments

SI VOUS PRENEZ OU AVEZ PRIS RECEMMENT UN AUTRE MEDICAMENT, Y COMPRIS UN MEDICAMENT OBTENU SANS ORDONNANCE, PARLEZ-EN A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

Certains examens radiologiques avec des produits de contraste sont rendus impossibles durant plusieurs jours après l'administration de sulfate de baryum.

Le sulfate de baryum peut diminuer l'efficacité de certains médicaments administrés en même temps ou peu de temps avant ou après, par la même voie d'administration.

Aliments et boissons

Sans objet

Grossesse et allaitement

Grossesse :

MICROTRAST contient du sulfate de baryum, produit particulièrement inerte. Néanmoins, il faut insister sur le danger des radiations ionisantes vis-à-vis de l'embryon.

L'innocuité de l'utilisation du MICROTRAST pendant la grossesse n'a pas été établie.

Allaitement :

N'étant pas absorbé par voie gastro-intestinale, le sulfate de baryum n'est pas retrouvé dans le lait maternel. Il n'est donc pas nécessaire d'interrompre l'allaitement maternel à la suite d'un examen radiologique avec MICROTRAST.

DEMANDEZ CONSEIL A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN AVANT DE PRENDRE TOUT MEDICAMENT.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Sans objet

Informations importantes concernant certains composants de MICROTRAST

- Ce médicament contient 10 mg de sodium pour 150 g de pâte : en tenir compte chez les personnes suivant un régime hyposodé strict.
- Ce médicament contient 29 mg de potassium pour 150 g de pâte : en tenir compte chez les personnes suivant un régime pauvre en potassium.

3. COMMENT UTILISER MICROTRAST

RESPECTEZ TOUJOURS LA POSOLOGIE INDIQUEE PAR VOTRE MEDECIN. EN CAS DE DOUTE, CONSULTEZ VOTRE MEDECIN OU VOTRE PHARMACIEN.

Adultes :

25 à 40 g de pâte seront avalés sans la mastiquer (pour éviter les bulles d'air).

Enfants :

Les cas d'investigation chez l'enfant sont rares. Aucune dose n'est recommandée, elle est laissée à l'appréciation du radiologue

Si vous avez utilisé plus de MICROTRAST que vous n'auriez dû

Prenez immédiatement contact avec votre médecin, votre pharmacien, ou le centre antipoisons (070/245.245).
Aucun cas de surdosage n'a été rapporté.

Si vous oubliez d'utiliser MICROTRAST

Ne prenez pas de dose double pour compenser la dose que vous avez oubliée de prendre.

Effets pouvant apparaître lorsque le traitement par MICROTRAST est arrêté

Sans objet

SI VOUS AVEZ D'AUTRES QUESTIONS SUR L'UTILISATION DE CE MEDICAMENT, DEMANDEZ PLUS D'INFORMATIONS A VOTRE MEDECIN OU A VOTRE PHARMACIEN.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS

Comme tous les médicaments, **MICROTRAST** peut provoquer des effets indésirables, mais ils ne surviennent pas systématiquement chez tout le monde.

Ont été rarement rapportés (entre 1 cas sur 1.000 et 1 cas sur 10.000) : des nausées

Ont été très rarement rapportés (moins de 1 cas sur 10.000) :

- Des cas de réaction allergique (prurit, urticaire, choc anaphylactique, rash généralisé)
- De la constipation, diarrhée et des douleurs abdominales de type crampes.
- Des cas exceptionnels d'appendicite, de durcissement des matières fécales et d'occlusion intestinale.
- En cas de perforation intestinale, le passage du sulfate de baryum dans la cavité abdominale a des conséquences graves nécessitant le recours à la chirurgie dans un délai inférieur à 6 heures.
- Quelques cas de pneumopathies après inhalation accidentelle ou au cours de vomissements.
- En cas de passage dans le sang d'une petite quantité de sulfate de baryum, une embolie barytée cardio-pulmonaire peut survenir.
- En raison de la présence de glycérol, des désordres digestifs comme des diarrhées peuvent survenir.

SI VOUS RESSENTEZ UN DES EFFETS MENTIONNES COMME GRAVES OU SI VOUS PRESENTEZ DES EFFETS INDESIRABLES NON MENTIONNES DANS CETTE NOTICE, VEUILLEZ EN INFORMER VOTRE MEDECIN OU VOTRE PHARMACIEN.

5. COMMENT CONSERVER MICROTRAST

Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.

Pas de précautions particulières de conservation.

Ne pas utiliser **MICROTRAST** après la date de péremption mentionnée sur l'étiquette et l'emballage du flacon après la mention «**EXP** ». La date d'expiration fait référence au dernier jour du mois.

6. INFORMATIONS SUPPLEMENTAIRES

Que contient **MICROTRAST**

- La substance active est : le sulfate de baryum.
- Les autres composants sont : parahydroxybenzoate de méthyle sodique, parahydroxybenzoate de propyle sodique, sorbate de potassium, saccharine sodique, arôme vanille-caramel, glycérol, acide sulfurique, gomme xanthane, eau purifiée.

Qu'est ce que **MICROTRAST** et contenu de l'emballage extérieur

MICROTRAST est une pâte orale, présentée en tube de 150 g ou de 800 g.

Titulaire de l'Autorisation de Mise sur le Marché et fabricant

GUERBET, BP57400, 95943 Roissy CDG cedex, France

Numéro de l'Autorisation de Mise sur le Marché : BE 039566

Délivrance libre.

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est : 02/2011