

Micropaque Scanner

NOTICE : INFORMATION DE L'UTILISATEUR

Micropaque Scanner 50 mg/ml, suspension buvable

Sulfate de baryum

Veillez lire attentivement cette notice avant d'utiliser ce médicament car elle contient des informations importantes pour vous.

* Gardez cette notice. Vous pourriez avoir besoin de la relire.

* Si vous avez d'autres questions, interrogez votre médecin ou votre pharmacien.

* Ce médicament vous a été personnellement prescrit. Ne le donnez pas à d'autres personnes. Il pourrait leur être nocif, même si les signes de leur maladie sont identiques aux vôtres.

* Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Voir rubrique 4.

Que contient cette notice ?

1. QU'EST-CE QUE MICROPAQUE SCANNER ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?
2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER MICROPAQUE SCANNER ?
3. COMMENT UTILISER MICROPAQUE SCANNER ?
4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?
5. COMMENT CONSERVER MICROPAQUE SCANNER ?
6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS

1. QU'EST-CE QUE MICROPAQUE SCANNER ET DANS QUELS CAS EST-IL UTILISÉ ?

MICROPAQUE SCANNER est une suspension buvable, présentée en flacons de 150 ml.

MICROPAQUE SCANNER appartient à une classe de médicaments appelés produits de contraste radiologiques. Il est utilisé pour l'opacification du tube digestif dans les examens de scanner, spécialement en cas de contre-indication aux produits de contraste iodés.

Ce médicament est à usage diagnostique uniquement.

2. QUELLES SONT LES INFORMATIONS A CONNAITRE AVANT D'UTILISER MICROPAQUE SCANNER ?

N'utilisez jamais MICROPAQUE SCANNER

- Si vous êtes allergique à la substance active (le sulfate de baryum) ou à l'un des autres composants contenus dans ce médicament mentionnés dans la rubrique 6,
- si vous souffrez d'une perforation ou d'une obstruction du tube digestif, connue ou suspectée,
- si vous souffrez d'intolérance au fructose.

Avertissements et précautions

- Adressez-vous à votre médecin ou pharmacien avant d'utiliser MICROPAQUE SCANNER.
- Faites attention avec MICROPAQUE SCANNER
 - si vous souffrez 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,
 - 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,
 - si vous souffrez de troubles respiratoires et de la déglutition.

Autres médicaments et MICROPAQUE SCANNER

Informez votre médecin ou pharmacien si vous prenez, avez récemment pris ou pourriez prendre tout autre médicament.

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.

MICROPAQUE SCANNER avec des aliments et boissons

Sans objet

Grossesse, allaitement et fertilité

Grossesse

La limitation de l'emploi de ce médicament durant la grossesse est due à la technique radiologique (radiations ionisantes). L'innocuité de l'utilisation du MICROPAQUE SCANNER 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 MICROPAQUE SCANNER.

Si vous êtes enceinte ou que vous allaitez, si vous pensez être enceinte ou planifiez une grossesse, demandez conseil à votre médecin ou à votre pharmacien avant de prendre ce médicament.

Conduite de véhicules et utilisation de machines

Sans objet

MICROPAQUE SCANNER contient

- du **sorbitol**. Si votre médecin vous a informé(e) d'une intolérance à certains sucres, contactez-le avant de prendre ce médicament.
- 208,5 mg de **sodium** par 150 ml de suspension. Vous devez en tenir compte si vous suivez un régime sans sel ou pauvre en sel,
- 55 mg de **potassium** pour 150 ml de suspension. Vous devez en tenir compte si vous suivez un régime pauvre en potassium ou si vous avez une maladie des reins (insuffisance rénale),
- du **parahydroxybenzoate de méthyle sodique** qui peut provoquer des réactions allergiques.

3. COMMENT UTILISER MICROPAQUE SCANNER ?

Veillez à toujours utiliser ce médicament en suivant exactement les indications de votre médecin ou pharmacien. Vérifiez auprès de votre médecin ou votre pharmacien en cas de doute.

Préparation de la suspension prête à l'emploi

A 150 ml de suspension, ajouter 350 ml d'eau, agiter soigneusement pendant 30 secondes. On obtient 500 ml de suspension prête à l'emploi contenant 1.5 % p/v de sulfate de baryum.

Mode d'administration

1. Examens de la partie basse de l'abdomen et du bas ventre

- Environ 60 minutes avant l'heure prévue pour l'examen, le patient absorbera une première fraction de 250 ml de suspension barytée diluée, puis environ 45 minutes et 30 minutes avant l'examen, 2 autres fractions de 250 ml.

- Juste avant l'examen, le patient absorbera les 250 ml restants.

Soit un volume total de 1000 ml de suspension diluée.

2. Examens de partie haute de l'abdomen, en particulier du pancréas

- Environ 30 minutes avant l'heure prévue pour l'examen, le patient absorbera 250 ml de suspension diluée.

- En début d'examen, 250 autres ml devront être absorbés par le patient.

Soit un volume total de 500 ml de suspension diluée.

Si vous avez utilisé plus de MICROPAQUE SCANNER que vous n'auriez dû

Aucun cas de surdosage n'a été rapporté.

Si vous avez utilisé trop de MICROPAQUE SCANNER, prenez immédiatement contact avec votre médecin, votre pharmacien ou le Centre Anti-poison (070/245.245).

Si vous oubliez d'utiliser MICROPAQUE SCANNER

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

Si vous arrêtez d'utiliser MICROPAQUE SCANNER

Sans objet

Si vous avez d'autres questions sur l'utilisation de ce médicament, demandez plus d'informations à votre médecin ou à votre pharmacien.

4. QUELS SONT LES EFFETS INDESIRABLES EVENTUELS ?

Comme tous les médicaments, ce médicament 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 sorbitol, des désordres digestifs comme des diarrhées peuvent survenir.

Déclaration des effets secondaires

Si vous ressentez un quelconque effet indésirable, parlez-en à votre médecin ou votre pharmacien. Ceci s'applique aussi à tout effet indésirable qui ne serait pas mentionné dans cette notice. Vous pouvez également déclarer les effets indésirables directement via

Agence fédérale des médicaments et des produits de santé

Division Vigilance

EUROSTATION II

Place Victor Horta, 40/ 40

B-1060 Bruxelles

Site internet: www.afmps.be

e-mail: patientinfo@fagg-afmps.be

En signalant les effets indésirables, vous contribuez à fournir davantage d'informations sur la sécurité du médicament.

5. COMMENT CONSERVER MICROPAQUE SCANNER ?

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

A conserver à une température ambiante (15°C – 25°C).

N'utilisez pas ce médicament après la date de péremption indiquée sur l'étiquette et l'emballage du flacon après « EXP ». La date de péremption fait référence au dernier jour de ce mois.

Ne jetez aucun médicament au tout-à-l'égout ni avec les ordures ménagères. Demandez à votre pharmacien d'éliminer les médicaments que vous n'utilisez plus. Ces mesures contribueront à protéger l'environnement.

6. CONTENU DE L'EMBALLAGE ET AUTRES INFORMATIONS

Ce que contient MICROPAQUE SCANNER

- La substance active est le sulfate de baryum (7,5 g pour 150 ml de suspension buvable).
- Les autres composants sont le citrate de sodium (E331), l'acide citrique anhydre, le sorbitol, la gomme xanthane, l'émulsion de siméthicone, le sorbate de potassium (E202), le parahydroxybenzoate de méthyle sodique (E219), la saccharine sodique (E954), l'arôme abricot et l'eau purifiée.

Aspect de MICROPAQUE SCANNER et contenu de l'emballage extérieur

MICROPAQUE SCANNER se présente sous la forme d'une suspension buvable.
Chaque flacon contient 150 ml de suspension buvable.

Titulaire de l'Autorisation de mise sur le marché et fabricant

Titulaire de l'Autorisation de mise sur le marché
Guerbet, BP57400, 95943 Roissy CDG cedex, France

Fabricant

Guerbet, 16-24 rue Jean Chaptal, 93600 Aulnay-sous-Bois, France

Numéro de l'Autorisation de mise sur le marché

BE140262

Mode de délivrance

Sur prescription médicale.

La dernière date à laquelle cette notice a été approuvée est 01/2014.