

SOPARICE®

Crème de riz + Electrolytes

INFORMATIONS GENERALES

La crème de riz est généralement recommandée pour le traitement des diarrhées des enfants et des adultes. La solution de **SOPARICE** a un goût très agréable, l'arôme d'abricot et surtout les propriétés nutritionnelles de la crème de riz.

La grande efficacité de **SOPARICE** est basée à la composition du produit:

- EAU, très important et indispensable dans le cas de grandes pertes fécales.
 - AMIDON, ayant une pression osmotique inférieure à celle du glucose, empêche les pertes d'eau excessives et fournit plus de calories que les solutions d'électrolytes à base de dextrose
 - PROTEINES, nécessaires grâce à leurs propriétés nutritionnelles spécifiques.
 - ELECTROLYTES, très importants pour le rétablissement de l'équilibre d'ions
- SOPARICE**, grâce à sa composition équilibrée en composants essentiels spécifiques, ramène la mobilité intestinale élevée à son niveau normal.

COMPOSITION

Crème de riz précuite, Citrate trisodique, Chlorure de sodium, Chlorure de potassium, Arôme d'abricot artificiel, Hydroxypropylmethylcellulose, Aspartame.

APPORT DIETETIQUE DE LA CREME DE RIZ PRECUITE

Hydrocarbures	: 90-93%
Protéines	: 7,5-9,5%
Lipides	: 0,1-1,5%
Energie	: 400Kcal/100g 1700 KJ/100g

MODE D'UTILISATION - POSOLOGIE

Dissoudre le contenant du sachet dans un verre d'eau (200ml). Verser lentement **SOPARICE** dans le verre, bien agiter et boire.

Enfants âgés de 6 mois à 3 ans:

150ml de solution par kg de poids de l'enfant par 24 heures pour 2-3 jours
100 ml de solution maximum peuvent être administrés toutes les 20 minutes

Enfants âgés plus de 3 ans et adultes:

2 à 5 sachets par jour pour 3-4 jours maximum selon les recommandations du médecin, en combinaison avec de la nourriture légère appropriée.

NE JAMAIS MELANGER SOPARICE AVEC DE LA POUDRE DE LAIT PUR.

GROSSESSE

Les solutions d'hydrocarbures et électrolytes n'ont pas montré causer de problèmes de naissances ou en général de problèmes à l'être humain.

ALLAITEMENT

SOPARICE n'a pas été rapporté créer de problèmes aux bébés allaitants. L'allaitement peut continuer, si possible, durant la période d'utilisation de **SOPARICE**.

PRECAUTIONS SPECIALES

SOPARICE ne doit pas être administré en cas de vomissements accompagnés de diarrhées. En cas d'anomalies nutritionnelles importantes (vomissements, diarrhées) ou de problèmes du CNS (nausée, problèmes respiratoires, fièvre, malaise) consultez immédiatement votre médecin.

NE PAS ÊTRE ADMINISTRÉ AUX PERSONNES SOUFFRANT DE PHENYLACÉTANURIE
(Chaque sachet contient 50mg d'aspartame).

INFORMATIONS SPECIFIQUES

Contenance moyenne en électrolytes, après reconstitution:

Na ⁺	: 60 mmol/l
Cl ⁻	: 50 mmol/l
K ⁺	: 20 mmol/l
Citrate	: 10 mmol/l (30 meq/l)
Osmolarité	: 140 mosm/l

Contenance en électrolytes (%) de la dose maximale journalière (5 sachets):

Na ⁺	: 55%
Cl ⁻	: 50%
K ⁺	: 20%

PRESENTATION

Boîte de 12 sachets et notice d'utilisation

Chaque sachet contient approx. 6 g d'amidon et 1,23 g d'électrolytes.

CONDITIONS DE CONSERVATION

Tenir la boîte à un endroit sec à température ambiante (inférieure à 25°C). Protéger le produit de la chaleur intense et des sources de lumière.

DURÉE D'UTILISATION

Voir la date d'expiration sur le sachet et la boîte.

FABRIQUÉ EN U.E (GR)

PHARMACEUTICALS & COSMETICS INDUSTRY

137, Filis Ave., 134 51 Athens, Greece

Tel.: +30210 23 11 031

e-mail: iasis@iasispharma.gr

www.iasispharma.gr

