

Description :

Gloup® est un gel universel facilitant la prise de médicaments entiers par voie orale. Gloup® est universel dans le sens où il n'interagit pas avec les médicaments et qu'il peut se prendre par tous ceux qui déglutissent de façon normale. Il peut s'utiliser dès 2 ans.

La prise de médicaments tels que les comprimés et les gélules est souvent perçue comme difficile. Des études montrent que près de 40% de la population souffre de problèmes de déglutition des médicaments. Ces problèmes peuvent se rencontrer à tout âge mais concernent principalement les enfants et les personnes âgées. Les problèmes de déglutition des médicaments ne sont pas spécialement liés à certaines maladies ou pathologies. Gloup® est un dispositif médical de Classe I.

Mode d'emploi



Versez une dose de Gloup® sur une cuillère à soupe.



Mettez le ou les comprimés à avaler sur la cuillère à soupe.



Recouvrez les médicaments avec le Gloup®.



Placez la cuillère dans votre bouche et avaler en une seule fois le gel avec les médicaments.



Buvez un peu d'eau si cela est conseillé par le fabricant du médicament.

Composition

Original : Eau, carraghénane et maltodextrine, saccharose, sorbate de potassium, acide citrique, arôme, chlorure de calcium, colorant.

Tous les ingrédients sont d'origine naturelle.

Zéro : Eau, xylitol, carraghénane et maltodextrine, sorbate de potassium, acide citrique, arôme, citrate de sodium, colorant.

Forte : Eau, sirop de glucose sec, saccharose, carraghénane et maltodextrine, sorbate de potassium, acide citrique, arôme.

Présentations

Tube 75 ml (carton unitaire de 24).

Tube de 150 ml (carton unitaire de 15).

Flacon pompe de 500 ml (carton unitaire de 6).

Conseils

A consommer frais au sortir du réfrigérateur : selon les spécialistes (logopèdes), il stimule le réflexe de déglutition.

Vous utilisez Gloup pour la première fois ? Dans ce cas, goûtez-le d'abord sans médicament.

ISO Certification Production

Ce produit est fabriqué au sein de la Communauté Européenne en accord avec les normes ISO 13485:2003 et ISO 9001:2008.

Durée de vie et conservation

24 mois après production, 2 mois après ouverture, stockage en permanence entre +2°C et 25°C.

Transport

Le produit doit être transporté à température ambiante, entre +2°C et 25°C. Une exposition prolongée à des températures supérieures provoquera une perte de goût et de couleur.

Numéro de certificat

NL-CA0002-2018-44942 (**Zéro**)

NL-CA002-27358 (**Original**)

NL-CA002-201-43239 (**Forte**)

Classification

Communauté Européenne : Dispositif Médical de Classe I d'après la DDM 2007/47 et 93/42.

Allergènes selon les normes EC 2003/89

Gluten	Néant
Moutarde	Néant
Noix	Néant
Lactose	Néant
Crustacés	Néant
Sésame	Néant
Oeuf	Néant
Coco	Néant
Poisson	Néant
Glutamate	Néant
Arachides	Néant
Lupin	Néant
Soja	Néant
Coriandre	Néant
Lait de vache	Néant
Viande de volaille	Néant
Celeri	Néant
Maïs	Néant
Mollusque	Néant
Légumes	Néant
Boeuf	Néant
Carotte	Néant
Porc	Néant

Caractéristiques produit

Aspect et Couleur : De clair à légèrement fluide et trouble.

Analyse Microbiologique : DGAT : < 10 UFC/g

DMLT : < 100 UFC/g

Staphylococcus Aureus : Néant

Pseudomonas Aeruginosa : Néant

Certificat d'analyse : Un certificat d'analyse est disponible sur chaque lot sur demande.

Références produits

Fraise Banane (**Original**) : GLOUP75, GLOUP150, GLOUP500, GLOUP8MLPACK

Framboise (**Zéro**) : GLOUP75Z, GLOUP150Z, GLOUP500Z, GLOUP8ZPACK

Vanille (**Forte**) : GLOUP500V, GLOUP8VPACK

Conservateur : Sorbate de Potassium

Antioxydant : Néant

Pesticide : Néant

Matières premières d'origine végétale

Etat BSE/TSE : Néant

Statut OGM : Néant

Alcool : Néant

Ingrédients classés « CMR » : Aucune présence

Certification Kascher : Indisponible

Certification Halal : Indisponible

Informations nutritionnelles

Valeur énergétique (kcal /100g) :

Original : 47-52

Zéro : 24

Forte : 48-54

Glucides (dont sucre) (g/100g) :

Original : 12 (< 11)

Zéro : 12 (<0,2)

Forte : 26 (<14)

Graisse (g/100g) : néant

Fibres (g/100g) : < 0,02