

EN AVERAGE DOSAGE CONTENT FOR DAILY INTAKE (2 gastro-resistant tablets): Ash dry extract 400 mg, Horse Chestnut dry extract 300 mg (of which Escin 60 mg), Bromelain from Pineapple 224 mg (equal to 560 GDU), In-Blendezime® (enzymatic complex from fermented maltodextrins) 100 mg (equal to 60,000 units).

Inflamase® is a food supplement based on Horse Chestnut and Ash extracts, with Bromelain from Pineapple and In-Blendezime®.

- **Horse Chestnut:** is an extract rich in Escin, a mixture of 30 saponin substances, able to promote the physiological function of micro-circulation.
- **Bromelain:** is a proteolytic enzyme extracted from the stem of Pineapple able to split protein macromolecules into smaller parts. This catabolic process promotes and improves the physiological function of Horse Chestnut and Ash extracts.

▪ **Ash:** its leaf extract helps to eliminate excess body fluids.

▪ **In-Blendezime®:** is a complex of proteolytic enzymes obtained from the fermentation of a substrate by micro-organisms belonging to the genus *Aspergillus*.

DOSAGE AND ADMINISTRATION: the recommended intake is 1 tablet 2 times a day on an empty stomach.

WARNING: keep out of the reach of children under three. Food supplements should not be intended as a substitute for a varied balanced diet and a healthy lifestyle. Do not exceed the recommended daily intake. Not recommended during pregnancy or breastfeeding.

PACKAGING: 20 gastro-resistant tablets.

STORAGE: store the product in a cool, dry and dark place. The date of minimum durability refers to unopened package, correctly stored.

FR CONTENUS MOYENS PAR DOSE QUOTIDIENNE (2 comprimés gastro-résistants) : extrait sec de Frêne 400 mg, extrait sec de Marronnier d'Inde 300 mg (dont Escine 60 mg), Bromélaïne issue d'Ananas 224 mg (correspondant à 560 GDU), In-Blendezime® (complexe d'enzymes issus de maltodextrines fermentées) 100 mg (correspondant à 60.000 unités).

Inflamase® est un complément alimentaire à base d'extraits de Marronnier d'Inde et de Frêne, avec de la Bromélaïne issue d'Ananas et de In-Blendezime®.

- **Marronnier d'Inde :** on reconnaît à l'extrait riche en Escine, un mélange de 30 substances saponines, la capacité de favoriser le bon fonctionnement de la microcirculation.
- **Bromélaïne :** c'est une enzyme protéolytique issue de la tige d'Ananas capable de découper les macromolécules protéiques en plusieurs fragments. Ce processus catabolique favoriserait et améliorerait le fonctionnement physiologique des extraits de Marronnier d'Inde et de Frêne.

▪ **Frêne :** l'extrait issu de ses feuilles est utile pour le drainage des liquides corporels.

▪ **In-Blendezime® :** c'est une complexe d'enzymes protéolytiques obtenu de la fermentation d'un substrat par des micro-organismes faisant partie du genre *Aspergillus*.

POSOLOGIE ET MODE D'EMPLOI : il est recommandé de prendre 1 comprimé 2 fois par jour sur un estomac vide.

MISES EN GARDE : tenir hors de portée des enfants âgés de moins de trois ans. Les compléments alimentaires ne doivent pas remplacer un régime alimentaire varié et équilibré et doivent être consommés dans le cadre d'un mode de vie sain. Ne pas dépasser la dose quotidienne recommandée. Le produit est déconseillé au cours de la grossesse et de l'allaitement.

PRÉSENTATION : 20 comprimés gastro-résistants.

CONSERVATION : tenir au frais, protéger de l'humidité et stocker à l'abri de la lumière. La date de durabilité minimale se rapporte au produit correctement stocké, dans son emballage d'origine intact.