

BAGRADOL

Soutien des voies urinaires¹ et du système immunitaire², riche en antioxydants³



Réf : 1023

NUT/PL/1404/3

Présentation :

Boîte de 60 comprimés

Conseil d'utilisation :

2 comprimés par jour ou
comme conseillé

BAGRADOL est un complément nutritionnel avec une formule sophistiquée pour soutenir les voies urinaires¹ et le maintien de l'immunité naturelle², riche en antioxydants³.

- (1) Les extraits de la grande ortie, du théier et de la Reine-des-prés contribuent au soutien des voies urinaires inférieures;
- (2) Sept composants* (dont le curcuma, le gingembre et le thé vert) qui aident à soutenir les défenses naturelles et le fonctionnement normal du système immunitaire;
- (3) Approche antioxydante multiple en combinant du curcuma, de la marjolaine sauvage, du gingembre, du thé vert et des extraits de vigne avec de la vitamine E naturelle;
- Avec une quantité substantielle de quercétine et de L-glutathion

FORMULE (par dose quotidienne de 2 comprimés)

Substances actives:

Magnésium (bisglycinate de)	57.24 mg	Zingiber officinale (gingembre)*	100 mg
Quercétine	250 mg	Camellia sinensis (théier)*	80 mg
Curcuma longa (curcuma)*	150 mg	Vitis vinifera (vigne)	30 mg
OptiMSM® (Méthylsulfonylméthane)	100 mg	L-Glutathion	25 mg
Origanum vulgare (marjolaine sauvage)*	100 mg	Vitamine E (D-alpha-tocophéryl acétate)	19.80 mg
Filipendula ulmaria (Reine-des-prés)*	100 mg	Vitamine D3*	6 µg
Urtica dioica (grande ortie)*	100 mg		

Autres composants: Agent de charge: Cellulose microcristalline. Anti-agglomérant: Stéarate de magnésium, Dioxyde de silicium.

% d'apports quotidiens de référence par apport quotidien de 2 comprimés: Magnésium (57.24 mg) 15,64%, Vit. E (19.80 mg) 165%, Vit. D3 (6 µg) 120%.

MENTION RÉGLEMENTAIRE SUR L'EMBALLAGE

- "Consultez votre médecin ou votre pharmacien lors de l'usage concomitant d'anticoagulants" lors de l'utilisation de Curcuma longa et Filipendula ulmaria.
- "Ne pas utiliser chez la femme enceinte, les enfants et les adolescents" lors de l'utilisation de Filipendula ulmaria et de Zingiber officinale