COMPLÉMENT ALIMENTAIRE MARQUE BLANCHE



DETOX

1 flacon de 250 ml Poids Net : 275 g

INGREDIENTS ET COMPOSITION NUTRITIONNELLE POUR LA DOSE JOURNALIERE MAXIMALE (40 ML) :

Eau, Glycérine, Sorbitol 7,25g, Fibres solubles d'acacia 5 g, Extrait sec d'Artichaut feuille 830 mg, Magnésium citrate 500 mg (apport 75 mg de Magnésium soit 20% AR), Extrait sec de Café vert (Svetol®) 400 mg, Extrait sec de Thé vert feuille 250 mg, Arôme Thé-Pêche, Acide citrique, Colorant Caramel, Extrait sec de Curcuma 50 mg, Vitamine B6 1.4 mg (soit 100% AR), Conservateurs: sorbate de potassium et benzoate de sodium. Contient de la caféine: 4 mg/dose journalière.

CONSEILS D'UTILISATION:

Les 6 premiers jours de la Quinzaine : 1 dose de 40 ml par jour à diluer dans un verre d'eau de préférence le matin pendant le petit-déjeuner.

ALLEGATIONS:

Grâce à leur activité anti-oxydante, les polyphénols du Thé vert contribuent à la protection des cellules contre les radicaux libres. L'extrait de feuilles de Thé vert aide à stimuler l'oxydation des graisses. Les feuilles d'Artichaut peuvent aider à la diminution du taux de lipides dans le sang et à favoriser la perte de poids. Le Magnésium et la vitamine B6 contribuent à réduire la fatigue et au fonctionnement normal du système nerveux. La vitamine B6 contribue au maintien d'un métabolisme énergétique normal, au bon fonctionnement du système immunitaire. Le SVETOL® contribue au maintien du poids en diminuant la libération de sucre dans le sang.

PRECAUTIONS D'EMPLOI:

Les compléments alimentaires doivent être utilisés dans le cadre de vie sain et ne pas être utilisés comme substituts d'un régime varié et équilibré. Se conformer aux conseils d'utilisation, ne pas dépasser la dose journalière recommandée. Tenir hors de portée des enfants. Déconseillé aux adolescents, aux femmes enceintes et allaitantes. Consultez votre médecin en cas d'usage concomitant d'anticoagulants. Contient de la caféine : déconseillé aux enfants et aux femmes enceintes. Ne pas consommer en dehors des repas. Une consommation excessive peut avoir des effets laxatifs.