

AGE PROTECT Huile Perilla 90 capsules - Salvia - INFINIE SANTE

Produit AGE PROTECT Huile Perilla 90 capsules - Salvia

Prix 28.00 EUR

Image produit



Résumé Sensibilité pollen, Voies respiratoires, Radicaux libres. Défenses printanières Défenses cellulaires
 Contenance : Boîte de 90 capsules de 375mg Huile végétale bio + huile essentielle bio
 Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

Description Périlla, perilla, périlla, Perilla Huile Complète bio capsules - Salvia Nutrition
 Description : Huile végétale bio + huile essentielle bio • Défenses saisonnières • Défenses cellulaires La périlla est une des rares plantes à fournir à la fois de l'huile végétale (graines oléagineuses) et de l'huile essentielle (feuilles). Formule exclusive, "l'huile complète" de périlla est la synergie entre l'huile végétale et l'huile essentielle. La périlla est reconnue pour supporter la production d'anti-corps et renforcer le système immunitaire. Bouclier naturel, l'huile essentielle de périlla aide à mieux supporter les aléas du printemps (pollens, graminées) ou autres (poils animaux, acariens, poussière...). La périlla supporte les défenses de l'organisme et apaise les voies respiratoires. Elle contribue également à un bon équilibre nerveux. Composition : Pour 8 capsules (2000 mg), dose journalière maximale : • Huile végétale : Périlla bio (1900 mg) dont oméga 3 Acide-Alpha-Linolénique (ALA) = 1235 mg • Huile essentielle : Périlla bio (100 mg) • Enveloppe de gélatine marine bio
 Conseils d'utilisation : 4 à 8 capsules par jour, réparties avant les repas. Complément alimentaire. A utiliser dans le cadre d'une alimentation variée et équilibrée et d'un mode de vie sain. Tenir hors de portée des enfants. Contient des huiles essentielles : ne convient pas aux enfants de moins de 6 ans, aux femmes enceintes et allaitantes.
 Défenses Immunitaires renforcer système immunitaire Immunité
 Système Immunitaire Immunitaire Bronches Système Respiratoire Bronchite Difficultés Respiratoires
 allergie au pollen Graminées