



5 400433 297490

COMPLÉMENT ALIMENTAIRE AUX EXTRAITS DE PLANTES

Mode d'emploi: 1 gélule par jour

Ingrédients: Extrait de houblon (*Humulus lupulus* L.), agent de charge: phosphate dicalcique, gélule (hydroxypropylméthylcellulose, colorant : chlorophyllines), extrait de soja (*Glycine max* (L.) Merr.), antiagglomérants: sels de magnésium d'acides gras et dioxyde de silicium

Menonutrics

En cas de manifestations liées à la ménopause* (*Extrait breveté de houblon*)
In case of transition symptoms during menopause* (*Patented hop extract*)

90 gélules / capsules

Un complément alimentaire ne peut pas remplacer une alimentation variée et équilibrée, ni un style de vie sain. Veuillez bien respecter l'apport journalier recommandé. Garder hors de la portée des jeunes enfants. Conserver à l'abri de la chaleur et de l'humidité. Usage déconseillé chez les femmes ayant des antécédents personnels ou familiaux de cancer du sein.

Extrait du houblon et de soja*



PL 162/888
N°: 29749-V1



43 g e



Metagenics

L: voir côté / see side
À consommer de préférence avant fin: voir côté
Best before end: see side

plus d'info:
voir à l'intérieur
see inside



FOOD SUPPLEMENT WITH VITAMINS PLANT EXTRACTS

Directions: 1 capsule daily

Food supplements must not be used to replace a varied, balanced diet and a healthy lifestyle. Do not exceed stated dose. Keep out of reach of young children. Store in a cool, dry place. Keep out of reach of young children. Usage not recommended for women with personal or family antecedents of breast cancer.

Hop and soy extract*

Produced by Metagenics Belgium

E. Vlietinckstraat 20 – BE-8400 Oostende
www.metagenics.eu

Ingredients: Hop extract (*Humulus lupulus* L.), filler: dicalcium phosphate, capsule: (hydroxypropyl methyl cellulose, chlorophyllin), **soy** extract (*Glycine max* (L.) Merr.), anti-caking agents: magnesium salts of fatty acids and silicon dioxide

Information nutritionnelle par gélule / Nutritional information per capsule

Extrait de houblon / Hops extract (<i>Humulus lupulus</i>) standardisé en hopéine / standardized in hopein	200 mg
* 8-prénylnaringénine / 8-prenylnaringenine	200 µg
Extrait de soja / Soy extract (<i>Glycine max</i>) standardisé en isoflavones / standardized in isoflavones	50 mg
* isoflavones de soja / soy isoflavones	20 mg

Patented production and application process - International Application No.: PCT/BE2004/000176