

CNK	Description	Spécificités FR
4628418 HERBALGEM BOULEAU BIO 30 ML		<p>COMPLÉMENT ALIMENTAIRE La gemmo concentrée utilise les actifs issus de bourgeons et jeunes pousses d'arbres. Véritable concentré des propriétés de la future plante adulte.</p> <p>CONSEILS D'UTILISATION 5 à 15 gouttes par jour, en dehors des repas, directement pures sous la langue ou diluées dans de l'eau de source ou du miel.</p> <p>PRÉCAUTIONS D'EMPLOI : Tenir hors de portée des jeunes enfants. Ne pas dépasser la dose conseillée. Un complément alimentaire ne se substitue pas à une alimentation variée et équilibrée et à un mode de vie sain. Ne pas utiliser chez les personnes souffrant d'allergies aux dérivés salicylés.</p> <p>INGRÉDIENTS : par dose journalière (15 gouttes) Humectant : glycérine végétale*; alcool* (35% vol.); eau; macérats glycérinés de bourgeons de bouleau blanc* (<i>Betula pendula</i> Roth) - 51,4 mg** et de bourgeons de bouleau pubescent* (<i>Betula pubescens</i> Ehrh.) - 58,2 mg**.</p> <p>* Ingrédient issu de l'Agriculture Biologique ** Quantité de plante mise en oeuvre lors de la fabrication</p>

Spécificités NL

VOEDINGSSUPPLEMENT

De geconcentreerde gemmo maaktgebruik van de actieve bestanddelen afkomstig van knoppen en jongescheuten van bomen. Een echt concentratvan de eigenschappen van detoekomstige volwassen plant.

GEBRUIKSAANWIJZING 5 tot 15 druppels per dag, buiten de maaltijden, rechtstreeks op de tong, zuiver of aangelengd met een weinig bronwater of honing.

VOORZORGSMAAATREGELEN

Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren. De aanbevolen hoeveelheid niet overschrijden. Een voedingssupplement is geen vervanger voor een gevarieerde evenwichtige voeding en eengezonde levenswijze. Gebruik niet aanbevolen voor mensen die lijden aan allergieën voor gesalicyleerde derivaten.

INGREDIËNTEN per dagelijkse dosis(15 druppels)

Bevochtigingsmiddel: plantaardige glycerine*; alcohol* (35% vol.); water; glycerinemaceraat van knoppen van ruwe berk* (*Betula pendula* Roth) - 51,4 mg**
en van knoppen van zachte berk* (*Betula pubescens* Ehrh.) - 58,2 mg**.

* Bestanddel afkomstig uit de Biologische Landbouw

** Hoeveelheid planten die tijdens de productie werd gebruikt