

CNK	Description	Spécificités FR
4628897 HERBALGEM DEPURAGEM GC07 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 20 à 30 gouttes le matin à jeun eventuellement 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 en cas d'insuffisance rénale et de manière prolongée (maximum 6 semaines).</p> <p>INGRÉDIENTS : par dose journalière (30 gouttes)</p> <p>Humectant : glycérine végétale*; alcool* (40% vol.); eau; teinture mère de plante de pissenlit* (<i>Taraxacum officinale</i> Weber) - 210 mg**; macérat glycériné de jeunes pousses de romarin* (<i>Rosmarinus officinalis</i> L.) - 34 mg**; teinture mère de feuilles d'artichaut* (<i>Cynara scolymus</i> L.) - 44 mg**; macérat glycériné de jeunes pousses de genévrier* (<i>Juniperus communis</i> L.) - 13 mg**.</p> <p>* Ingrédient issu de l'Agriculture Biologique</p> <p>** Quantité de plante mise en oeuvre lors de la fabrication</p>

Spécificités NL

VOEDINGSSUPPLEMENT

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

GEBRUIKSAANWIJZING 20 tot 30 druppels per dag 's morgens nuchter eventueel aangelengd met een weinig bronwater of honing.

VOORZORGSMaatregelen

Buiten het bereik van jonge kinderenbewaren. De aanbevolen hoeveelheid niet overschrijden. Een voedingssupplement is geen vervanger voor een gevarieerde evenwichtige voeding en een gezonde levenswijze. Niet gebruiken bij nierinsufficiëntie en gedurende langere tijd (maximaal 6 weken).

INGREDIËNTEN per dagelijkse dosis(30 druppels)

Bevochtigingsmiddel: plantaardige glycerine*; alcohol* (40% vol.); water; moedertinctuur van paardenbloemplant*(*Taraxacum officinale* Weber) - 210 mg**; glycerinemaceraat van jonge scheuten van rozemarijn* (*Rosmarinus officinalis* L.)- 34 mg**; moedertinctuur van bladeren van de artisjokplant* (*Cynara scolymus* L.)- 44 mg**; glycerinemaceraat van jonge scheuten van jeneverbes* (*Juniperus communis* L) - 13 mg**.

* Bestanddel afkomstig uit de Biologische Landbouw

** Hoeveelheid planten die tijdens de productie werd gebruikt