

CNK	Description	Spécificités FR
4628921 HERBALGEM FEM50+GEM GC22 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 en cas de grossesse et allaitement.</p> <p>INGRÉDIENTS : par dose journalière (15 gouttes)</p> <p>Humectant : glycérine végétale*; alcool*(35% vol.); eau; macérats glycérinés de :jeunes feuilles d'airelle* (<i>Vaccinium vitis idaea L.</i>) - 41 mg**,bourgeons de pommier*(<i>Malus sylvestris L. Mill.</i>) - 25 mg**;jeunes pousses de ronce* (<i>Rubus fruticosus L.</i>) - 25 mg**; bourgeons d'aubépine*(<i>Crataegus oxyacantha L.</i>) - 14 mg**; teinture mère de sauge* (<i>Salvia officinalis L.</i>)- 34 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 5 tot 15 druppels per dag, buiten de maaltijden, rechtstreeks op de tong, zuiver of 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 gebruiktijdens zwangerschap, bij borstvoeding.

INGREDIËNTEN per dagelijkse dosis(15 druppels)

Bevochtigingsmiddel: plantaardige glycerine*;alcohol* (35% vol.); water; glycerinemaceraten van: jonge bladeren van rode bosbes* (*Vaccinium vitis idaea L.*) - 41 mg**, knoppen van appelboom* (*Malus sylvestris L. Mill.*) - 25 mg**, jonge scheuten van braamstruik* (*Rubus fruticosus L.*) - 25 mg**, knoppen van meidoorn* (*Crataegus oxyacantha L.*) - 14 mg**;moedertinctuur van salie* (*Salvia officinalis L.*) - 34 mg**.

* Bestanddel afkomstig uit de Biologische Landbouw

** Hoeveelheid planten die tijdens de productie werd gebruikt