

CNK	Description	Spécificités FR
4629234	HERBALGEM RINALGEM BIO SPRAY 15 ML	<p>COMPLÉMENT ALIMENTAIRE</p> <p>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</p> <p>1 pulvérisation buccale maximum 4 fois par jour, en dehors des repas.</p> <p>PRÉCAUTIONS D'EMPLOI</p> <p>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 consommer plus de 10 jours consécutifs.</p> <p>INGRÉDIENTS par dose journalière (4 pulvérisations)</p> <p>Humectant : glycérine végétale*; alcool* (35% vol.); eau; teinture mère de fumeterre* (<i>Fumaria officinalis L.</i>) - 38 mg**; macérats glycérinés de : bourgeons de cassis* (<i>Ribes nigrum L.</i>) - 19 mg**, bourgeons de charme* (<i>Carpinus betulus</i> <i>L.</i>) - 19 mg**, jeunes feuilles d'églantier* (<i>Rosa canina L.</i>) - 13 mg**, jeunes pousses de ronce* (<i>Rubus fruticosus L.</i>) - 14 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 maakt gebruik van de actieve bestanddelen afkomstig van knoppen en jonge scheuten van bomen. Een echt concentraat van de eigenschappen van de toekomstige volwassen plant.

GEBRUIKSAANWIJZING

1 verstuiving in de mond maximaal 4 maal per dag, buiten de maaltijden.

VOORZORGSMAAATREGELEN

Buiten het bereik van jonge kinderen bewaren. De aanbevolen hoeveelheid niet overschrijden. Een voedingssupplement is geen vervanger voor een gevarieerde en evenwichtige voeding en een gezonde levenswijze. Niet langer dan 10 opeenvolgende dagen consumeren.

INGREDIËNTEN per dagelijkse dosis (4 verstuivingen)

Bevochtigingsmiddel: plantaardige glycerine*; alcohol* (35% vol.); water; moedertinctuur van gewone duivenkervel* (*Fumaria officinalis L.*) - 38 mg**; glycerinemaceraten van : knoppen van zwarte bes* (*Ribes nigrum L.*) - 19 mg**, knoppen van haagbeuk* (*Carpinus betulus L.*) - 19 mg**, jonge bladeren van hondsroos* (*Rosa canina L.*) - 13 mg**, jonge scheuten van braamstruik* (*Rubus fruticosus L.*) - 14 mg**.

* Bestanddel afkomstig uit de Biologische Landbouw

** Hoeveelheid planten die tijdens de productie werd gebruikt