

RONCE

Macérat glycériné concentré bio

ANTI-VIELLISSEMENT

PROPRIÉTÉS THÉRAPEUTIQUES	USAGES ET INDICATIONS
<ul style="list-style-type: none"> › Régénération du terrain et oxygénation tissulaire › Anti-scléreux › Réparations chirurgicales › Régulation de terrain de la personne âgée 	
› Action pulmonaire	<ul style="list-style-type: none"> › Insuffisance respiratoire › Fibrose pulmonaire du sujet âgé › Emphysème › Bronchite chronique et obstructive
› Action articulaire	<ul style="list-style-type: none"> › Oxygénation des tissus articulaires › Déformations articulaires, arthrose du genou › Polyarthrite rhumatoïde, fibromyalgie
› Favorise la construction osseuse	<ul style="list-style-type: none"> › Reconstruction osseuse, fractures › Analgésique › Ostéoporose, déminéralisation
› Action cérébrale	› Oxygénation cérébrale, anti-sclérose cérébrale
› Action rénale et gynécologique	<ul style="list-style-type: none"> › Fibrome utérin › Protection de la sclérose du rein

Régénération, respiration, revitalisation

La ronce va offrir un temps de régénération et de respiration.

Comme un terrain en friche, l'individu a besoin à certains moments de se mettre en protection pour se réparer ou récupérer de moments difficiles, ou de blessures douloureuses.

Un nouveau souffle, après un épuisement, après avoir beaucoup donné, réapprendre à respirer, et surtout ne pas se figer.

INGRÉDIENTS

Eau: 31.66ml, Ethanol* 25% vol. issu du blé: 31.66ml, Glycérine végétale issue du colza (E422): 31.66ml, Rubus fruticosus* jeune pousse: 5ml

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

› Aucun

ASSOCIATIONS

› **N°19 RESPIBEL** : Ronce, Noisetier, Viorne

› **N°09 OSTEABEL** : Ronce, Sapin, Sequoia, Airelle



Nom latin

Rubus fruticosus

Partie de plante utilisée

jeune pousse

Flacon de 30 ml

PL 120/149

CNK 3283-041

POSOLOGIE

Adulte

5-10 gouttes/jour, pures ou diluées dans de l'eau de source. En dehors des repas

Enfant

A partir de 3 ans : 1 goutte/an

A partir de 10 ans : Voir adulte

Animal

1 goutte par 10kg de poids +
1 goutte par 10kgs

