

Extrait actif de Romarin



Excellent et puissant agent anti-oxydant à utiliser dans les masques et préparations cosmétiques anti-âge.

Note : Pas noté

Prix

Prix remisé\$0.00

\$0.00

Prix de vente hors-taxe\$0.00

Remise

[Poser une question sur ce produit](#)

[Description](#)

L'extrait actif de Romarin en poudre dérivé de *Rosmarinus officinalis* L, est connu pour ses propriétés anti-oxydantes très puissantes. Il contient plusieurs composés dont les effets antioxydants ont été démontrés. Ces composés appartiennent essentiellement à la classe des acides phénoliques, des flavonoïdes, des diterpénoïdes et des triterpènes. Il possède également des propriétés anti-microbiennes et anti-inflammatoires intéressantes.

Cet extrait de romarin est très riche en diterpènes phénoliques et contient 15 % minimum d'acide carnosique (rosmaricine) qui est un puissant antioxydant qui retarde l'oxydation des lipides. Ainsi, il agit localement au niveau cosmétique comme agent anti-âge car il inhibe l'oxydation des acides gras polyinsaturés dans les membranes et la glycosylation non enzymatique des protéines. Il limite donc les phénomènes liés au stress oxydatif des cellules de la peau.

C'est un extrait actif concentré d'exception pour stabiliser les produits huileux et les émulsions et éviter le rancissement de vos préparations cosmétiques « maison » huileuses, mais aussi un excellent ingrédient naturel pour les préparations anti-âge il protège la peau contre les agressions quotidiennes. C'est un produit très prisé par plusieurs centres esthétiques pour utilisation dans les masques anti-âge pour le visage.

Vous pouvez également consulter [l'extrait liquide co2 de romarin](#). Un extrait de romarin également connu sous le nom de Rosemary Oil Extract (ROE) un extrait liquide obtenu par extraction supercritique : Un puissant conservateur et antioxydant naturel très utilisé dans plusieurs produits (Alimentaire que cosmétiques) pour prolonger leur durée de vie.

Qualité : Extrait 100% pur naturel de couleur jaune à brun et d'une odeur caractéristique de romarin.

Nom botanique : *Rosmarinus officinalis*

Procédé d'obtention : Extraction par solvant organique des rameaux feuillés.

Normalisation : 15% en acide carnosique.

[Composants / Propriétés](#)

Principaux Composants Actifs :

Cet extrait de romarin est très riche en diterpènes phénoliques et contient 15 % minimum d'acide carnosique (rosmarine) qui est un puissant antioxydant qui retarde l'oxydation des lipides. Ainsi, il agit localement au niveau cosmétique comme agent anti-âge car il inhibe l'oxydation des acides gras polyinsaturés dans les membranes et la glycosylation non enzymatique des protéines. Il limite donc les phénomènes liés au stress oxydatif des cellules de la peau.

Autres composants actifs : Diosmin, apigenin, hispidulin, sinensetin, luteolin, rosmarinic, acide carnosilique, carnosol, rosmariquinone.

Propriétés :

- Puissant antioxydant et agent anti-âge
- Antimicrobien
- Anti-inflammatoire
- Fragrance exceptionnelle de romarin.

[Indications & Usages](#)

- Préparation de soins cosmétiques anti-âge, de soins apaisants et réparateurs
- Protection contre l'oxydation de phases huileuses et émulsions
- Parfumage de cosmétique maison.

Dosage : 0,05 à 0,10 % pour les acides gras saturés et 0,20 à 0,40 % pour les acides gras polyinsaturés.

[Conservation](#)

Garder dans un contenant fermé hermétiquement au sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.