



Sérum concentré de la forêt 30ml



Fabriqué en France



Pas de tests animaux



Charte qualité

Un concentré des plus puissantes molécules des plantes de la forêt pour un ressourcement en profondeur lors de votre rituel beauté.

Depuis toujours la forêt est un lieu rempli de vie et de trésors précieux. Offrez-vous un retour aux sources, là où tout commence.

Évadez-vous pour un moment de bien-être et ressourcez votre peau grâce aux textures onctueuses et aux parfums envoutants de la forêt.

Gamme cosmétique sensorielle signée Les Laboratoires Phytodia en partenariat avec le Conseil Départemental des Vosges.

Composition détaillée

Aqua : eau (phase aqueuse de l'émulsion)

Centaurea Cyanus Flower Water : eau florale de bleuet, obtenue par hydro distillation de fleurs de bleuet bio. Nous l'utilisons pour ses propriétés apaisantes permettant de diminuer l'inconfort de la peau

Xanthan gum : gomme xanthane, épaississant d'origine naturelle, utilisé comme texturant

Vaccinium Corymbosum Fruit Extract : extrait de myrtilles des Vosges, riche en acide chlorogénique et en bioflavonoïdes, qui préservent les cellules cutanées des dommages causés par les radicaux libres et du stress oxydatif.

Lonicera Caerulea Fruit : extrait issu du fruit du chèvrefeuille bleu. Riche en acide loganique et en sophorine, il contribue à maintenir la teneur optimale en acide hyaluronique responsable de l'hydratation des couches supérieures de l'épiderme

Sambucus Nigra Fruit Extract, Sambucus Nigra Flower Extract : extrait du sureau noir, qui combine les effets de l'acide ursolique et du rutoside contenues dans les fleurs et dans les fruits de cet arbuste. Ces molécules présente des propriétés anti-oxydantes et inhibitrice d'enzymes impliquées dans la réaction inflammatoire

Abies Alba Extract : extrait de sapin des Vosges, riche en catéchine et flavonoïdes apolaires antioxydants et en piceïd, un dérivé majeur du resvératrol, possédant une activité par inhibition de la tyrosinase, enzyme impliquée dans l'apparition des taches de vieillesse

Rosa Canina Fruit Extract : extrait d'églantier cynorrhodon, qui protège l'élastine (protéine responsable de l'élasticité de la peau), l'acide hyaluronique (intervenant dans l'hydratation des couches supérieures de l'épiderme), et le collagène (responsable de l'effet repulpant) par inhibition de leurs enzymes de dégradation.

Carrageenan : extrait d'algue rouge, riche en carraghénanes, une famille de gélifiants naturels. Ils apportent une texture de gelée dans nos produits car ils constituent l'alternative idéale à la gélatine animale. Comestibles, ils sont fréquemment utilisés comme gélifiant dans les yaourts et les flans

Glycerin : glycérine, propriétés hydratantes

Polygonum Bistorta Root Extract : extrait de racine de renouée bistorte (plante de la famille de la rhubarbe, commune dans les Vosges). Le nom BIS-TORTA signifie que la racine est tordue deux fois, en forme de S. C'est un puissant inhibiteur de l'activité in vitro des enzymes impliquées dans l'intégrité cutanée.

(La couleur rouge/grenat de l'extrait obtenu de la racine est par exemple à l'origine de la jolie couleur du Contour des Yeux. Selon la Mythologie, la renouée bistorte serait liée à Hélène, la femme à l'origine de la guerre de Troie. Hélène, voyant Canopos le fidèle compagnon de son mari Ménélas mourir suite à la morsure d'un serpent, fondit en larmes et lorsque celles-ci touchèrent le sol, elles donnèrent naissance à la bistorte (d'où son autre nom de serpentinaire))

Dehydroacetic Acid, Benzyl Alcohol : association d'un alcool et d'un dérivé d'acide acétique (vinaigre), c'est un antimicrobien. Conservateur doux alternatif et écocertifié, nous l'utilisons comme substitut aux parabènes et au phénoxyéthanol. Permet d'éviter la contamination du produit par des bactéries et micro-organismes pathogènes pour votre peau. Il est indispensable d'inclure un agent conservateur dans une formule d'un point de vue de la santé du consommateur car une formule sans conservateur est un véritable

bouillon de culture. Néanmoins, nous n'utilisons pas de substances controversées : nous préférons des conservateurs doux qui permettent d'atteindre 6 mois de conservation après ouverture

Sodium hydroxide : agent basifiant servant à augmenter le pH de la formule afin qu'il soit égal au pH de la peau pour éviter tout risque d'irritation

Parfum : (Fragrance) : composition odorante d'origine 100% naturelle, non synthétique, dont l'odeur est apportée par une association de molécules odorantes naturelles. Les Laboratoires Phytodia n'utilisent pas de parfum de synthèse. Tout à la fin de la liste des ingrédients figurent souvent les linalol, limonène et autres géraniols. Il s'agit de composés présents dans les huiles essentielles ou parfums naturels utilisés dans le produit, dont la présence doit obligatoirement être mentionnée sur l'étiquette. Ces substances, au nombre de 26, sont de petites molécules volatiles et odorantes, qui peuvent provoquer sur certaines peaux sensibles des réactions allergiques sur le site d'application. C'est pour cela que leur présence sur l'étiquette est obligatoire

Limonene : allergène de parfum