

Abécédaire des actifs



Cet abécédaire vous informe des ingrédients naturels utilisés dans les produits P'tit BOBO et leurs rôles dans l'hygiène et le soin de la peau des enfants.

- ACIDE HYALURONIQUE :

L'acide hyaluronique possède un fort pouvoir hydratant et filmogène. Il permet, dans le Gel marin, d'apaiser la peau.

Dans la liste d'ingrédients, il est appelé sodium hyaluronate.

→ Utilisé dans le Gel marin

- ACIDE MANNURONIQUE (extrait d'algues brunes) :

L'acide mannuronique permet de diminuer les rougeurs et est connu pour aider la peau à réduire la formation des hématomes. Il permet également d'hydrater les couches superficielles de l'épiderme.

Dans la liste d'ingrédients, il est appelé Methylsilanol mannuronate.

→ Utilisé dans le Gel marin

- ALOE VERA (*Aloe Barbadensis*) :

L'aloë vera est une plante vivace originaire d'Afrique du Nord qui stimule les défenses immunitaires, aide à la cicatrisation et agit comme anti-inflammatoire.

→ Utilisé dans le Gel marin BIO

→ la Crème Hydratation Renforcée BIO

- ARNICA (*Arnica Montana*) :

L'arnica est une plante que l'on retrouve en montagne. Elle possède des propriétés anti-inflammatoires et cicatrisantes. Les principes actifs sont contenus dans les pétales.

"Elle est reconnue pour soigner le oedèmes, les coups et les bleus."

→ Utilisé dans le Gel marin BIO





- ANTARTICINE :

L'antarticine est une glucoprotéine qui provient de l'Antarctique. Dans son milieu naturel, elle a pour rôle de protéger du froid extrême la bactérie dont elle est issue. Cet ingrédient a pour fonction d'aider la peau à se défendre face aux agressions.

Dans la liste des ingrédients, il/elle est appelé Pseudoalteromonas Ferment Extract.

→ Utilisé dans le Gel marin

- BEURRE D'ABRICOT :

Le beurre d'abricot est hydratant* et riche en vitamines A et E. Dans la liste des ingrédients, il est appelé prunus amygdalus dulcis oil.

→ Utilisé dans la Crème Hydratation Renforcée BIO

- BIOECOLIA® :

Obtenu par synthèse enzymatique à partir de sucres naturels, il agit comme protecteur et BIOstimulant des défenses naturelles de la peau et des cheveux. Il restaure la barrière de défense de la peau en empêchant la colonisation cutané par la flore pathogène.

Il est employé comme base lavante.

→ Utilisé dans la Mousse Douceur,

→ le Gel marin BIO,

→ la Crème Hydratation Renforcée BIO

- CRISTE MARINE :

Extraite du fenouil marin, la Criste marine renforce la protection de la peau. Apaisant et anti-radicalaire, elle stimule la synthèse des céramides.

Dans la liste des ingrédients, elle est appelé *Crithmum maritimum extract*.

→ Utilisé dans la Mousse Douceur,

→ le Gel marin BIO,

→ la Crème Hydratation Renforcée BIO,

→ le Gel marin



- CARRAGHENANES ET XANTHANES :

Le carraghénane est un ingrédient naturel extrait des algues rouges qui sert souvent d'agent d'épaississement et de stabilisation. Ce complexe permet au Gel marin d'aider notre peau à rester hydratée*.

→ Utilisé dans le Gel marin

- CHONDRUS CRISPUS :

Cette algue rouge, appelé également Goémon blanc ou pioka (en breton) préserve l'intégrité du film hydrolipidique grâce à des actifs qui forment un film continu à la surface de la peau et apporte un effet seconde peau.

Elle apporte également des acides aminés et les oligoéléments constitutifs du facteur naturel d'hydratation (NMF).

→ Utilisé dans le Gel marin BIO,

→ la Crème Hydratation Renforcée BIO,

→ la Mousse Douceur



- CHLORELLE (*Chlorella vulgaris*) :

La chlorelle est une petite algue monocellulaire qui est au début de la chaîne alimentaire. Elle permet une fixation active et à long terme de l'eau au sein de l'épiderme.

→ Utilisé dans le Lait hydratant

- HUILE D'ABRICOT :

L'huile d'abricot est adoucissante, assouplissante, régénérante, revitalisante et ne laisse pas de film gras. Elle est riche en Vitamines A et E et en stéroïdes.

→ Utilisé dans le Lait hydratant

- HUILE D'AMANDE DOUCE :

L'huile d'amande douce est apaisante, adoucissante et hydratante pour les peaux les plus fragiles.

→ Utilisé dans le Lait hydratant,

→ la Crème Hydratation Renforcée BIO

- HUILE DE COCO :

L'huile de coco est hydratante*. Elle calme et protège la peau irritée ainsi que les échauffements.

→ Utilisé dans le Lait hydratant



- IMMORTELLE D'ITALIE (*Helichrysum italicum*) :

L'immortelle d'Italie est une fleur jaune présente autour de la Méditerranée. *Helichrysum* en grec signifie "soleil doré" pour la couleur des fleurs. Cette plante est utilisée pour ces propriétés cicatrisantes et antioxydantes.

→ Utilisé dans le Gel marin BIO,

→ la Crème Hydratation Renforcée BIO

- LAVANDE DE MER (*Limonium narbonense*) :

La lavande de mer est une plante qui pousse à proximité de la Manche, de l'Atlantique ou de la Méditerranée. Les fleurs ont des couleurs du rose au violet, d'où leur comparaison à la lavande.

→ Utilisé dans le Gel marin BIO,

→ la Crème Hydratation Renforcée BIO

- SILICIUM ORGANIQUE :

Le silicium organique utilisé dans le Gel marin est sous forme gélifié. Il est obtenu naturellement à partir du silicium minéral : il est en quelque sorte pré-digéré grâce à de minuscules micro-organismes. C'est une des illustrations de la biotechnologie : l'action de micro-organismes vivants pour transformer une matière.

Grâce à cette pré-digestion le silicium biodisponible agit là où notre corps en a besoin !

Il est très réputé pour ses actions sur la peau, les hématomes, les piqûres ...

→ Utilisé dans le Gel marin

* Hydratation des couches superficielles de l'épiderme.

