



EU07713 | CHASSI GEL-CRÈME À CUSTOMISER

Une galet solide à réhydrater et customiser.



PROFIL DE NATURALITÉ* en conformité avec la norme ISO 16 128

Galet à réhydrater et à customiser avec des actifs maison

Tendance Blend it yourself

Base hydratante

A	SEPIFINE™ BB	40.00%
B	EMOGREEN™ L19	24.00%
C	SEPIMAX ZEN™ SOLAGUM™ TARA	8.00% 4.00%
D	AQUAXYL™	24.00%

Galet solide crème / Packaging : Pot

STABILITÉ : 3M à TA & 45°C.

CONSEILS DE FORMULATION : Laboratoire - 300g - Silverson & Rainery

Empâter la phase A avec la phase B (spatule). Ajouter successivement les polymères de la phase C en homogénéisant entre chaque ajout (spatule). Verser la phase D puis former le gel-crème en mélangeant vigoureusement pendant 2 minutes avec une spatule.

Pour le client : Ajouter 25gr d'eau pour un galet de 3gr et le laisser gonfler pendant 4h à température ambiante avant de le personnaliser avec des actifs maison.



PROCÉDÉ À FROID

Un galet solide transformé en une beau gel-crème à l'ajout d'eau, puis personnalisé avec des actifs maison.

Activez votre base avec de l'eau !

SEPIFINE™ BB apporte douceur et confort. (Amylopectin)

Une **poudre texturisante naturelle** issu de la noix de babassu cultivée et récoltée au Brésil de façon éthique et durable. Cette poudre biodégradable procure un **fini doux et velouté à la peau** tout en créant un playtime agréable avec un **effet matifiant**. Facilement biodégradable : >75% en 28 jours**

Grâce à la combinaison de nos deux polymères **SEPIMAX ZEN™ & SOLAGUM™ TARA**, le gel-crème formé est résistant aux actifs riches en électrolytes.

SEPIMAX ZEN™ (Polyacrylate Crosspolymer-6) : **Polymère** poudre pré-neutralisé épaississant qui présente une résistance MAXIMALE aux électrolytes grâce à son caractère associatif prononcé. Il offre un **toucher riche, élégant et velouté**.

SOLAGUM™ TARA (Caesalpinia Spinosa Gum) : **Gomme naturelle** issue de graines de Caesalpinia spinosa à fort pouvoir épaississant. Synergie d'efficacité avec les polymères synthétiques et naturels. Approuvé Ecocert, Cosmos et Natrue. Facilement biodégradable : 95% en 28 jours**

EMOGREEN™ L19 apporte du confort à ce chassi minimaliste. (C15-19 Alkane) (Plant-based & Renewable)

Emollient non polaire et biodégradable d'origine végétale, cet alkane végétal de haute pureté est conforme aux labels Cosmos et Natrue. Il est **l'alternative aux huiles de silicones volatiles**. En plus d'un toucher léger et non gras, il donne un fini poudré.

Notre actif "universel" **AQUAXYL™** apporte un bénéfice hydratation à cette base crème. (Xylitylglycoside and Anhydroxylitol and Xylitol)

Grâce à une harmonisation des flux hydriques cutanés, **AQUAXYL™ hydrate et restructure la peau**. Les réserves en eau sont instantanément augmentées, la circulation de l'eau est boostée dans toutes les couches cutanées et la perte en eau diminuée (efficacité prouvée in vitro and in vivo). Approuvé Cosmos et Natrue.

Une formule associée au concept **COSMETIC MIXOLOGY**

Informations complémentaires disponibles sur seppic.com

*Données provenant des calculs QSAR, des FDS des produits et de la littérature. **: OECD méthode 301 F. *** : méthode OCDE 301A

Les informations contenues ci-dessus n'ont pour but que de démontrer l'utilité des produits commercialisés par Seppic, et ne doivent pas être considérées comme donnant un quelconque droit pour la mise en œuvre de compositions ou de méthodes protégées par un brevet ou une demande de brevet. Les informations contenues dans cette documentation technique spécifique sont supposées précises et ont été mises au point par Seppic selon ses propres méthodes et procédés. Cependant Seppic ne donne aucune garantie relative à l'utilisation de ses produits pour la préparation et l'évaluation de la formulation ci-dessus étant donné que l'utilisation de ces informations est en dehors du contrôle de Seppic. Le client de Seppic doit s'assurer que la reproduction de la formulation ci-dessus ne contrevient à aucun droit de propriété intellectuelle et qu'elle est en conformité avec quelconque statut réglementaire.