

# CHANVRIA



**Chanvria**

## DESCRIPTIF DE L'INNOVATION

**Nom de l'innovation** : CHANVRIA

### **Description du produit / concept / technique / procédés**

Valorisation de la composition unique de l'huile de chanvre par une gamme de dermo-cosmétiques naturelle et BIO

### **En quoi est-ce une innovation ?**

L'huile est produite à partir de Chênevis produits en région Champagne Ardenne

### **Quel est le bénéfice de cette innovation ?**

Une solution simple, naturelle correspondant aux attentes de naturalité de 87% des consommateurs.

## DONNEES TECHNIQUES

L'innovation est un produit

**Taille** : 50ML à 500 ML

**Poids** : 53 G à 213 G

L'innovation a fait l'objet d'un dépôt de brevet le : non

L'innovation est déjà sur le marché depuis le : 01/06/2017

L'innovation est en conformité avec la législation nationale

# Le modèle novateur : la qualité bio & régionale .

- Innover en lançant une marque naturelle, végétale et BIO
- Provenant d'un terroir identifié : l'Aube en Champagne
- Sourcing: 1ere coopérative de collecte et de transformation du chanvre en Europe: La Chanvrière



- En commercialisant via le premier groupement de pharmacies de France PHR (1684 points de vente).
- S'appuyer sur des partenaires experts: Marie Pratt Cosmetics (formulateur) , Expressions parfumées (parfumeur à grasse ) & Laboratoire Gilbert (réglementaire et fabrication).



# Composition & Propriétés

10%• Acides gras **saturés**

13%• Acides gras **mono-insaturés** (non essentiels)

Omega-9 → Acide oléique



77%• Acides gras **poly-insaturés** (essentiels)

Omega-3	→	Acide $\alpha$ -linoléique	17%
		Acide stéaridonique (SDA)	1%
Omega-6	→	Acide $\gamma$ -linoléique (GLA)	3%
		Acide linoléique	56%

Rapport  
3:1

Recommandé OMS : rapport 3 à 4 omega-6 pour 1 omega-3

# Composition & Propriétés

## Vitamines, minéraux & autres composés

### Acide gras Omega 3 ( Acide Alpha linoléique) – Acide Stéaridonique

- Nourrissante pour la peau
- Contribue à l'amélioration de l'aspect de la peau
- Lutte contre les affections cutanées

### Acide gras Omega 6 (Alpha linoléique) – Acide Gamma Linolenic (GLA)

- Propriétés anti inflammatoire
- Accélérateur de cicatrisation
- Aide les peaux à problème (reactions allergiques)
- Source de lipids de structure (membranes cellulaires – tissus)

### Acide mono insaturé Omega 9

- Amélioration du processus de cicatrisation

### Vitamine E

- Puissant anti-oxydant.
- Protège et renforce la peau

### Minéraux

- Riche en magnésium, fer, zinc, potassium et calcium.

### Chlorophylle

- Anti-oxydant pour la peau et l'organisme.

### Phytostérols

- Anti-oxydants and anti-inflammatoires.



## 5 Amazing Hemp Seed Oil Benefits for Your Skin

### 1) What is Hemp Seed Oil?

How do you get Hemp Seed Oil?



Hemp Seed Oil has virtually no THC



It has the same nutrients as fish oil



### 2) Benefits of Hemp Seed Oil

HO



#### An Effective Moisturizer

The fats in hemp oil are similar to those found in the skin. It provides great protection for the skin and increases its elasticity, bringing new life to dry, tired or dehydrated skin.



#### Added to Your Diet, Benefits the Skin

Complemented with your diet, it can thin the blood, helping to prevent unhealthy veins on the skin. Hemp seed oil contains a very unique fatty acid that regulates hormone levels and calms hormone-related skin marks.



#### Skin Rashes can be Soothed

Since some skin rashes can be caused by a lack of omega-6 fatty acid, hemp oil is an effective soother. It also hydrates the skin, helping with dry, itchy skin. By keeping the skin healthy and hydrated, it will help prevent further skin marks.



#### Rich in Nutrients for Healthy Skin

Not only is hemp oil rich in vitamins A and E, it also contains trace amounts of important minerals like potassium, magnesium, iron, zinc, calcium and phosphorus.



#### Used in Cosmetics and Lotions

Hemp oil is used in lotions, shampoos, conditioners, sunscreens, lip balms and other skin products. It also contains vitamin D, which allows the absorption of calcium that is needed for soft, smooth skin. It can also be used as a gentle makeup remover.

### 3) Best Uses of Hemp Oil for Your Skin



#### To Clean Face

- Massage about a teaspoon of oil into your face
- Soak a washcloth in warm water, wring it out and lay it over your face for one minute
- With a second warm washcloth, rub all of the oil and makeup off



#### To Moisturize Face

- Wet your face with warm water
- Pour a small amount of the oil in your palm
- Rub it between your hands and apply all over your face
- If skin still feels dry at night, use more



#### To Calm Skin Rashes

- Apply hemp oil directly on areas with the rash
- It is also rich in antioxidants, vitamin E and vitamin A and it heals the skin

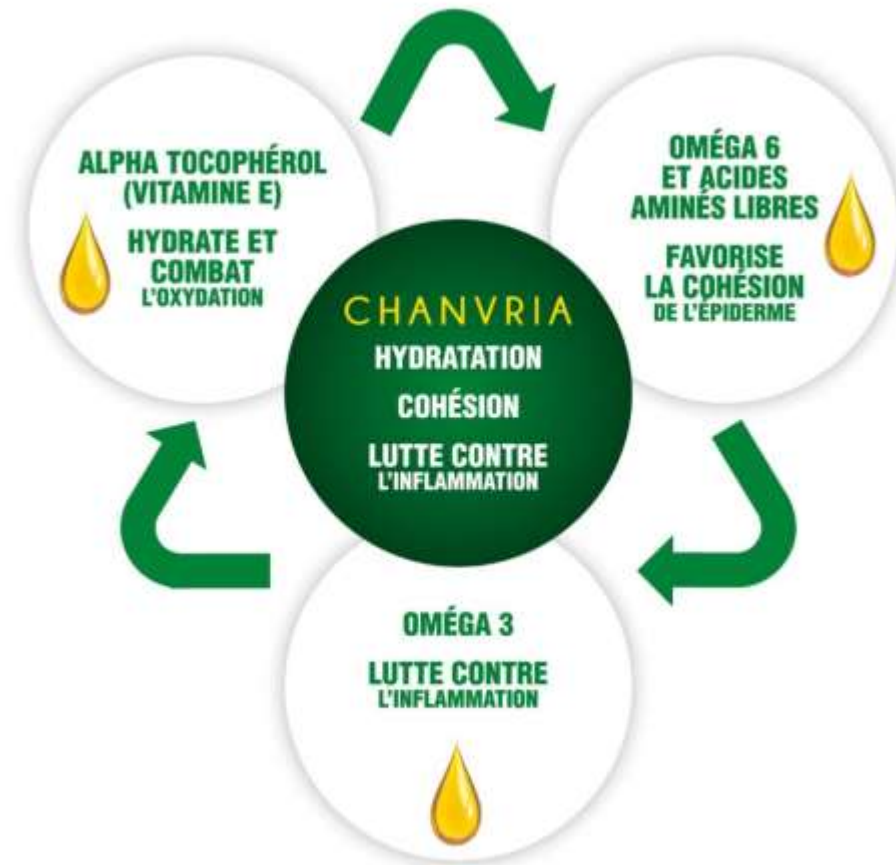
# Intérêts de l'huile de chanvre en dermo-cosmétique?

Appliquée sur la peau, elle permet :

- D'améliorer l'état et la résistance de peau
- D'améliorer son hydratation et son élasticité
- Réduire les rougeurs
- Stimuler la réparation cellulaire

- Avec son ratio optimal en Omega-3 VS Omega 6, l'huile de chanvre pénètre rapidement sans laisser de film gras.

# Les bienfaits de chanvria



Une huile « sèche »

Une teneur exclusive en Cannabis Sativa entre 6 et 10%

La peau devient confortable et a de l'éclat

## Le chanvre, au cœur d'une économie régionale

**CHANVRIA** a à cœur de prouver qu'on peut allier préoccupation environnementale et performance de filière. Construire cet écosystème de prestataires n'est donc pas uniquement un choix écologique mais aussi une volonté de favoriser **la région qui accueille CHANVRIA et la soutient**. Les partenaires ont ainsi été choisis minutieusement, autour du fournisseur de chanvre, **la Chanvrière, coopérative de l'Aube en Champagne**.

En fondant **la Chanvrière de l'Aube**, à côté de Troyes, ces 320 agriculteurs ont créé **la plus grande coopérative de production et de transformation du chanvre en Europe**. Ils ont ainsi ajouté un nouvel axe de développement à une région déjà connue pour le fameux Champagne.

Rien de plus logique pour cette plante qui, déjà au XIX<sup>ème</sup> siècle dessinait les contours économiques de la France. De **Chennevières-sur-Marne à la Canebière de Marseille**, le chanvre était cultivé partout et utilisé pour les cordes, les tissus, les voiles des bateaux « composant essentiel des armadas aux XVI<sup>ème</sup> et XVII<sup>ème</sup> siècle »

**Et le chanvre n'a pas fini de faire parler de lui dans le tissu industriel français !**

Les nombreux partenariats et soutiens que reçoit CHANVRIA depuis sa conception prouvent le **réel engouement pour le renouveau du chanvre**. La région Aube en Champagne mise dessus pour dynamiser encore plus son économie et en a fait un des facteurs de réussite à l'horizon 2020. **Le Grand Troyes, la Région Champagne Ardennes, la Région Hauts-de-France & la Région Grand Est** sont toutes convaincues par la pertinence de cette démarche innovante. Grâce à ses soutiens, CHANVRIA a pu s'installer dans les locaux de la **Technopole de Troyes** où elle a pu trouver tout l'accompagnement nécessaire à son essort. **Démarche également soutenue par un pool de banques (Banque Populaire, Caisse Nationale d'Epargne, accompagnement par la Chambre de Commerce et de l'Industrie via le réseau Initiative Aube)** qui croient dans le potentiel de CHANVRIA.

CHANVRIA a bien saisi toutes les possibilités du chènevis (graine de chanvre) en dermocosmétiques, et plus largement dans le domaine de santé et compte bien devenir **un acteur important de l'industrie cosmétique en France et à l'étranger**. Un partenariat exclusif et « **made in France** » qui permet à cette jeune entreprise française de se **développer et de diffuser un savoir-faire cosmétique**, mais aussi de mettre la lumière sur le succès d'une économie collaborative, qui réussit à tous les intervenants de la filière.