

## DESCRIPTION DU PROJET



L'innovation est une composition à base d'extrait de fruit d'avocat notamment de pulpe et/ou de peau d'avocat, riche en polyphénols.

Elle est utilisée aussi bien dans le domaine nutritionnel en tant que complément alimentaire, dermatologique et cosmétique. La composition comprend au moins 10 % en poids de polyphénols exprimé en équivalent d'acide gallique par rapport à l'extrait sec obtenu. Ces polyphénols contiennent des procyanidines, de l'acide caféique et des dérivés d'acide caféique, dans une proportion d'au moins 70% en poids exprimé en équivalent d'acide gallique par rapport à la teneur en poids totale de polyphénols.

Elle peut comprendre en outre un excipient approprié (actifs hydratants, agents cicatrisant régulateurs, anti-irritants et/ou anti-inflammatoires et/ou apaisants, anti-oxydants...).

## PROBLEMATIQUE

D'une part, les imperfections de la peau constituent un problème récurrent et pesant aussi bien pour les femmes que les hommes. D'autre part, la toxicité des produits chimiques pour l'environnement et l'organisme n'est plus à démontrer.

Cette innovation vient remédier à ceci en apportant une composition naturelle et efficace pour améliorer l'aspect de la peau et traiter les dérèglements associés à une pathologie, le stress ou l'âge ...

## IMPACT

Soin et nutrition de la peau apaisants, anti-oxydants et sébo-régulateurs à usage dermique ou oral.

## AVANTAGES COMPETITIFS

- Composition très riche en antioxydants, compléments nutritionnels ainsi que d'autres substances bénéfiques pour la peau ;
- Composition naturelle sans produits chimiques dépourvue d'effets secondaires.

## PROPOSITION DE VALEUR

Les extraits d'avocat riches en polyphénols présentent des propriétés cosmétiques, dermatologiques ou nutraceutiques.

Cette composition présente un avantage compétitif vu qu'elle allie l'aspect soin à l'aspect nutrition de la peau grâce aux propriétés spécifiques de l'extrait des polyphénols.

Domaine technologique : Cosmétique

Domaine d'application : Soin de la peau/Complément alimentaire

## TYPE D'INNOVATION TECHNOLOGIQUE

Produit

## MARCHES/CLIENTS POTENTIELS

Marchés :

- Particuliers.

Clients potentiels :

- Pharmacies et Parapharmacies ;
- Moyennes et grandes surfaces (GMS) ;
- Magasins de maquillage.

## INVESTISSEMENTS NECESSAIRES POUR LA MATURATION (à titre indicatif)

- Reverse engineering ou déformulation (Processus de décomposition analytique, identification et quantification des substances, analyses chimiques et établissement des spécifications du cahier des charges pour le produit) ;
- Sourcing pour la formulation et les essais du produit (Contact des laboratoires spécialisés) ;
- Formulation (Remise du cahier des charges au laboratoire pour la préparation du produit, test, validation et récupération des échantillons) ;
- Business Plan ;
- Actions de marketing pour le positionnement du produit.

## INDICATEURS FINANCIERS ET SOCIO-ECONOMIQUES (à titre indicatif)

- Indicateurs pour la maturation :
  - Investissement pour la maturation du produit (entre 3 à 6 mois) : entre 0.3 à 0.5 MDH.
- Indicateurs pour l'industrialisation :
  - Coût d'investissement : 5 à 8 MDH ;
  - Emplois soutenus en phase d'industrialisation : 30 à 40 employés.
- Impact social : Santé et bien-être esthétique des utilisateurs.
- Empreinte environnementale : utilisation des produits naturels.

\*Pour plus de détails sur le projet, une assistance technique personnalisée est assurée par l'OMPIC via la plateforme IP Marketplace

Contact : M. Nourddine BOUKHAROUAA

06 75 94 79 96

boukharouaa@ompic.ma



M. Abdelali MGHIZLAT IDRISI



amghizlat@mcinet.gov.ma