



2i2A

Initiatives innovantes dans
l'agriculture et l'agroalimentaire

LACTIPS 2AFILM

Mise au point d'un emballage hydrosoluble et comestible à destination de l'industrie agro-alimentaire



— Suite au développement d'un premier bioplastique innovant à destination de l'industrie de l'agrochimie et des détergents, la société LACTIPS SA se propose de développer à partir de composants issus du lait de vache un emballage comestible utilisable par l'industrie agro-alimentaire.

Pour être adopté par ces industries, ce nouveau produit devra présenter les caractéristiques d'hydro-solubilité et d'imprimabilité. En outre, il devra faire écran aux gaz, et répondre aux impératifs de la réglementation en matière d'hygiène et de normes.

Cet emballage innovant sera directement utilisable dans les process, et permettra le pré-dosage des composants sans ouverture du sac. Il protégera également contre les risques d'oxydation.

— Le projet débute en octobre 2016 pour une durée de 18 mois. Une fois la formulation terminée, le produit devra faire l'objet d'une acceptation par les clients préalable à son industrialisation.

— **Projet porté par LACTIPS SA**

— Financé par le Programme d'Investissements d'Avenir à hauteur de 200K€ (pour un montant du projet de 776 K€).

