

Recommandé
par
nos clients

SERVICES PROCÉDÉS

Granulation et/ou

Traitements thermiques sur pilote



USAGER OU FABRICANT DE PRODUITS ACTIFS

- Vous voulez garantir que votre produit ou votre additif résiste aux traitements thermiques
- Tester la faisabilité de la granulation d'une matière première ou améliorer une matière première existante en procédant à un test pilote de granulation
- Vous différencier de la concurrence et innover

VOTRE OBJECTIF

- Démontrer aux autorités ou à vos clients que votre additif n'est pas dégradé par les traitements industriels
- Comparer différentes présentations d'un même produit actif
- Être accompagné par des professionnels pour la réalisation de tests très techniques

NOTRE MÉTHODE

- Elaborer des plans d'expérience
- Standardiser les formules d'aliments
- Utiliser de petits lots (Min. 7 kg)
- Mesure en ligne notamment de la température des granulés

LES RÉSULTATS

- Rapport d'essai et/ou tableaux de bord
- Echantillons ou lots pour les analyses ou applications client
- Fichiers d'acquisition du traitement en continu permettant l'élaboration de courbes
- Option traitement statistique de vos données

LE CONSEIL

PARTICIPEZ AU TEST PILOTE SUR PLACE POUR ÊTRE PLUS PROCHE DU TERRAIN : FABRICATION DE PETITS LOTS DE GRANULÉS SELON LE PROTOCOLE ÉTABLI SUR UNE LIGNE PILOTE INSTRUMENTÉE.

- + de 15 clients par an
- + de 20 ans d'essais pilotes
- 1000 échantillons produits par an

• contact@tecaliman.com

À VOTRE ÉCOUTE

« Innover, c'est bien, avoir un retour sur l'investissement de ses recherches, c'est mieux ! Chez Tecaliman, j'effectue des tests pilote de granulation, pour vérifier les effets des traitements thermiques de la granulation sur vos matières premières et sur vos additifs, en toute confidentialité ! »

Fabien CORBEL, Technicien polyvalent

DES ESSAIS
SUR
MESURE

« Un test pilote, c'est le moyen le plus efficace de mesurer la faisabilité d'une innovation produit ! »

www.tecaliman.com