

Formulateur/Formulatrice

Lieu de Travail : Beiler, Luxembourg

Type de contrat : CDI

Temps de travail : Temps plein, 40 heures/semaine

A propos de nous :

Probiotic Group recherche, développe et commercialise des produits d'entretien et de soins à base de microorganismes. Biotech appliquée, nous combinons recherche fondamentale et application industrielle. Nous nous attaquons à des défis de taille comme la crise des matières premières et la résistance aux antibiotiques, parmi d'autres.

Notre expertise est à l'intersection de la microbiologie, la formulation et l'ingénierie. Notre fierté est dans la connaissance profonde des microorganismes tout en développant des produits de pointe.

Vos missions :

En tant que formulateur/formulatrice, vous serez un acteur clé dans le développement de nos produits. Vos principales responsabilités incluront :

- Concevoir et développer des formulations innovantes pour les catégories suivantes : les détergents, cosmétiques et les soins pour animaux.
- Sélectionner et évaluer les matières premières pour répondre aux exigences techniques, économiques et réglementaires.
- Optimiser les formules pour garantir la stabilité, l'efficacité et les performances souhaitées.
- Réaliser des essais en laboratoire pour évaluer les propriétés physico-chimiques, la performance et la stabilité des formulations.
- Assurer le suivi des tests de vieillissement, de stabilité et de sécurité des produits.
- Identifier des opportunités d'amélioration basées sur les retours clients, les évolutions réglementaires et les avancées technologiques.
- Assurer une veille sur les nouvelles tendances, matières premières et technologie dans le domaine.
- Travailler en étroite collaboration avec les équipes de production, qualité et marketing pour garantir le succès des projets.
- Effectuer des analyses microbiologiques pour garantir la viabilité et la concentration des probiotiques dans les produits finis.
- Fournir un support technique lors des phases de lancement de nouveaux produits.

Profil recherché

Formation et expérience

- Bac+3/5 en chimie, pharma, ingénieur ou équivalent.
- Expérience d'au moins 2 ans en entreprise, idéalement dans le secteur industriel.

Compétences techniques

- Solides connaissances en formulation et en procédés de fabrication.
- Maîtrise des équipements de laboratoire et des techniques d'analyse physico-chimique.
- Bonne compréhension des normes et réglementations applicables (REACH, CLP, ISO, etc.).
- Connaissance en microbiologie pour l'intégration des probiotiques dans les formules et la vérification de la viabilité.

Qualités personnelles

- Créativité et esprit d'innovation pour développer des solutions uniques.
- Polyvalence et capacité à gérer plusieurs missions simultanément.
- Rigueur, sens de l'organisation et attention aux détails.
- Esprit d'équipe et capacité à collaborer et communiquer avec différents services.

Pour postuler : Envoyez votre CV et une lettre de motivation à jobs@probiotic-group.com.

Nous sommes impatients de découvrir votre profil !