



2020-8015 Chargé de toxicologie/sécurité produit H/F

Informations générales

Branche Dermo-cosmétique
Société PIERRE FABRE DERMO-COSMETIQUE

Description du poste

Zones géographiques Europe

Pays France

Région Midi-Pyrénées

Lieu de travail Toulouse - Langlade (31)

Intitulé du poste Chargé de toxicologie/sécurité produit H/F

Contrat CDI

Taux d'activité Temps plein

Mission

Au sein du Département Evaluation Scientifique de la R&D cosmétique, rattaché au Responsable évaluation sécurité matières premières, vous évaluez le profil toxicologique des matières premières aux différents stades du développement, en relation avec les autres départements de la R&D et dans le respect des réglementations et exigences internes en vigueur.

A ce titre, vous :

- Analysez l'ensemble des données fournies par le fournisseur, réalisez une recherche bibliographique complémentaire si nécessaire ; recherchez les Valeurs Toxicologiques de Références et toute autre donnée pertinente nécessaire à l'évaluation, définissez et monitorisez d'éventuelles études complémentaires en lien avec les prestataires d'études toxicologiques ;
- Déterminez les concentrations et conditions d'utilisation des matières premières, et les restrictions d'utilisation en fonction de la nature des produits finis et de la cible ;
- analysez les données obtenues et rédigez ou mettez à jour la Fiche de Synthèse Innocuité (FSI) Matière Première ou autre rapport d'expertise sur les matières premières et les substances ;
- Mettez à jour les bases de données correspondantes (PLM, Teexma...) ; participez et réalisez une veille bibliographique toxicologique et technique sur les matières premières d'intérêt ;
- Pilotez le processus qualité de l'Evaluation Sécurité des Matières Premières (rédaction du processus, des procédures, définition et suivi des indicateurs...) ;
- Assistez et intervenez en support aux divers services pour répondre aux questions et problématiques relatives à l'aspect sécurité des matières premières (questions galénistes, recherches de VTR pour l'équipe sécurité produits finis, non-conformité qualité, préparation aux inspections des autorités compétentes, dossiers d'enregistrement ou d'études cliniques...).

Profil

Diplôme d'état de Docteur en pharmacie, médecine, sciences biologiques + spécialisation en toxicologie (Niveau Master 2).

Expérience de 3 ans minimum.

Connaissances des matières premières et des produits cosmétiques.

Maîtrise de l'évaluation du risque toxicologique des matières premières/produits finis.

Connaissance des tests toxicologiques in vitro.

Connaissances des réglementations sécurité cosmétiques (Directive cosmétique, comités d'experts européens...).

Connaissance des approches d'évaluation (Read Across, WoE, DEREK...).

Connaissances des logiciels métiers (PLM, SFM, Ardeco, Teexma...).

Anglais courant.

Vous êtes reconnu pour votre rigueur, capacité d'analyse, esprit de synthèse, esprit d'équipe, sens de l'organisation et autonomie.

Critères candidat

Niveau d'études minimum requis Bac +4 / Bac +5

Diplôme Maîtrise/Master/**DEA/DESS/ESC/Ingénieur**

Spécialité Sciences - Biologie, Pharmacie, Sciences - Pharmacologie/Pharmacocinétique/Toxicologie

Niveau d'expérience minimum requis 3 ans ou plus

Langues Anglais (Courant)

Contact

Responsable Evaluation Sécurité Matières Premières

Richard NGUYEN : richard.nguyen@pierre-fabre.com