

Prestations Europe

REGLEMENTATION
Produits cosmétiques - Règlement n°1223/2009
<p>Rapport sur la sécurité Le rapport intègre la constitution d'un document annexe présentant : -la formule quali/quantitative -le calcul des marges de sécurité (ingrédients, traces et allergènes si concerné) <i>Version française <u>et/ou</u> anglaise</i></p>
<p>Liste des ingrédients à indiquer sur l'étiquetage (INCI)</p>
<p>Dossier d'information produit (DIP) : Le dossier intègre la constitution d'un document annexe présentant : -la formule quali/quantitative -le calcul des marges de sécurité (ingrédients, traces et allergènes si concerné) - la liste des ingrédients - la liste des allégations (<i>leur vérification relève de la prestation « assistance scientifique et réglementaire »</i>) <i>Version française <u>et/ou</u> anglaise</i></p>
<p>Audit Dossier d'information produit</p>
<p>Notification Contrôle, mise à jour des données déjà enregistrées sur le portail CPNP incluant la vérification des étiquetages et des connexions. Déclaration proprement dite.</p>
<p>Détermination de la PAO par calcul théorique</p>
<p>Pré-Expertise toxicologique d'une formule</p>
<p>Mises à jour Rapport sur la sécurité/Dossier d'Information produit</p>
<p>Rédaction d'une attestation CVL</p>
Produits biocides - Règlement n°528/2012
<p>Assistance à la mise sur le marché d'un produit biocide : TP1/2/3/4/18/19</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Vérification réglementaire des formules ✓ Stratégie de tests microbiologiques et liens avec les laboratoires partenaires ✓ Création des étiquettes (réglementation et vérification des allégations) ✓ Définitions des exigences en périodes transitoire en France et dans plusieurs autres pays européens ✓ Accompagnement pour l'enregistrement dans certains pays européens
<p>Déclarations BioCID (ex SIMMBAD)/PCN (ex SYNAPSE)</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Contrôle, mise à jour des données déjà enregistrées sur les anciens portails SYNAPSE et SIMMBAD incluant la vérification des étiquetages et des connexions. ✓ Déclaration à l'inventaire BioCID - Produits Biocides ✓ Déclarations PCN- Produits biocides et Autres produits (mélanges dangereux avec une classification selon le Règlement n°1272/2008)
Bougies parfumées
<p>Vérification de la conformité des étiquetages de sécurité de désodorisants à combustion et bougies : Normes NF EN 16740 et NF EN 15494</p>
Fiches de Données de Sécurité- Règlement REACH n°1907/2006 et CLP n°1272/2008
<p>Edition de FDS (partenaire) Etude réglementaire et bibliographique de base, établissement de la classification CE et de la classification Transport. Fiche fournie en Français et en Anglais sous format PDF.</p>
<p>Mises à jour réglementaire (édition d'origine)</p>

Prestations Europe

Assistance scientifique et réglementaire
<p>Veille réglementaire et normative : <u>Incluant :</u> ✓ la transmission régulière par courriels d'informations réglementaires pertinentes appelées « Scient'info », ✓ l'émission d'un rapport semestriel contenant l'ensemble des textes sortis pendant cette période.</p> <p>Conseil/Assistance scientifique et réglementaire ciblées : ✓ Vérifications étiquetages, notices, allégations ✓ Questions ✓ Dossier CIR ✓ Liens avec les autorités compétentes</p>
FORMULATION-CONCEPTION-R&D
Agrément du ministère de la recherche
Produits cosmétiques-détergents-désinfectants
Conception produits
Développement d'un nouveau produit
Optimisation de formulations existantes, des systèmes conservateurs
Stabilités et compatibilité contenu/contenant
Stabilités : contrôle des propriétés physico-chimiques du produit cosmétique après 3 mois, dans un conditionnement neutre tel que du verre, à température ambiante, à 4°C et à 40°C
Test de compatibilité contenu/contenant : contrôle des propriétés physico-chimiques et microbiologiques du produit cosmétique après 3 mois, dans le conditionnement primaire, à température ambiante, à 4°C et à 40°C
Physico-chimie
Contrôle des paramètres physico-chimiques de chaque lot de production (<i>pH, densité, viscosité, matière sèche</i>)
Détermination du point éclair (Appareil SETA FLASH SERIES 3, Modèle : 33250-4, méthode en coupe fermée)
MICROBIOLOGIE
Produits cosmétiques-détergents-désinfectants-dispositifs médicaux-biocides-médicaments
Gestion de projets microbiologiques.
FORMATIONS
Enregistré comme organisme de formation (enregistré sous le numéro n° 11 75 54659 75) , Institut Scientis assure des formations scientifiques et réglementaires et est certifié QUALIOPi pour ses actions de formation. Formations à distance, accessibles en replay. Programme 2023 : Formations
WEBINAIRES
Programme 2023 : Webinaires Tous nos webinaires sont accessibles en "Replay" après la date de diffusion.

Prestations Europe

[Nous contacter](#)

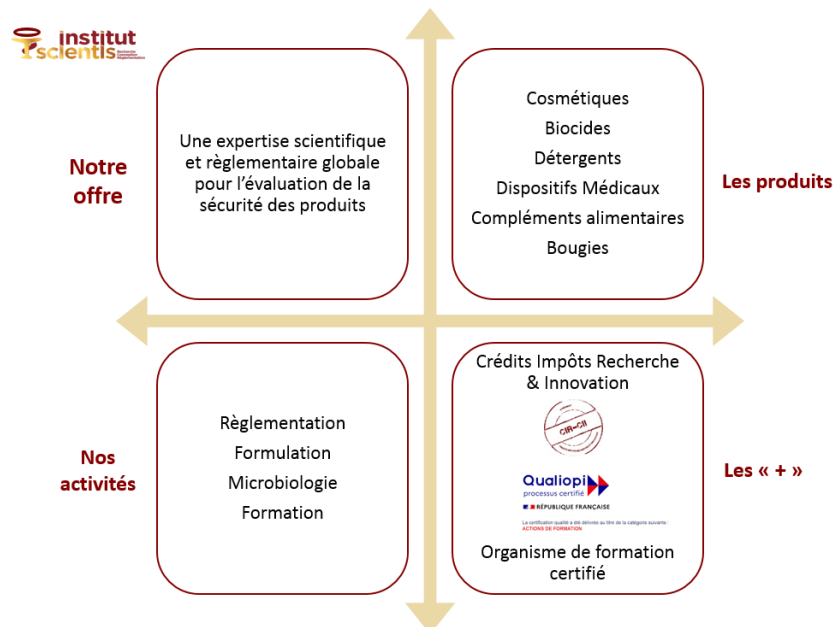


INSTITUT SCIENTIS est une société prestataire de services scientifiques spécialisée dans la réglementation, la microbiologie, et la conception de produits tels que les cosmétiques, les biocides, les détergents, les bougies. Sa principale activité est l'évaluation de la sécurité des produits cosmétiques (expert toxicologue ERT interne). Ses domaines de compétence sont élargis à la rédaction des DIP, leur audit, la notification CPNP, la vérification des étiquetages, la veille normative. INSTITUT SCIENTIS assure au quotidien une hotline réglementaire et scientifique générale. Agréé par le Ministère de la Recherche (CIR/CII), leur laboratoire propose la création de formes galéniques adaptées aux attentes des services Marketing et en conformité avec les exigences réglementaires.

INSTITUT SCIENTIS est un organisme de formation enregistré et certifié QUALIOPi pour les actions de formations, reconnu pour la qualité des formations dispensées.

PARIS MONTMARTRE - institut@scientis.fr - www.institut-scientis.fr

Brochure Institut Scientis



© 2022 – INSTITUT SCIENTIS

Toute reproduction, représentation ou diffusion, intégrale ou partielle, par quelque procédé que ce soit, sur quelque support que ce soit, papier ou électronique, effectuée sans l'autorisation écrite expresse d'INSTITUT SCIENTIS, est interdite et constitue un délit de contrefaçon sanctionné par les articles L.335-2 et L.335-3 du code de la propriété intellectuelle.

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

INSTITUT SCIENTIS ne peut en aucun cas être tenu pour responsable de l'utilisation et de l'interprétation de l'information contenue dans cette publication dans un but autre que celui qui est le sien, à savoir informer et non délivrer des conseils personnalisés. Les coordonnées (nom des organismes, adresses, téléphones, télécopies et adresses électroniques) indiquées ainsi que les informations et données contenues dans ce document ont été vérifiées avec le plus grand soin. INSTITUT SCIENTIS ne saurait en aucun cas être tenu pour responsable d'éventuels changements.

SARL Capital social 30000€ R.C.S. PARIS 819 494 113/SIRET 81949411300015

Siège Social : Avenue Junot-75018 PARIS

Les tarifs sont disponibles sur demande à l'adresse contact@institut-scientis.fr