

RÉCAPITULATIFS



Tableaux de bord



► **Écran de synthèse de l'inventaire** : nombre de produits étiquetés, nombre d'agents chimiques émis, produits/agents émis CMR, produits sans FDS, produits incomplets pour la hiérarchisation, en fonction de la zone sélectionnée.

Affichage d'informations réglementaires ciblées et renvois vers de l'information spécifique.

Affichage de la synthèse des actions (en cours, hors délai...).

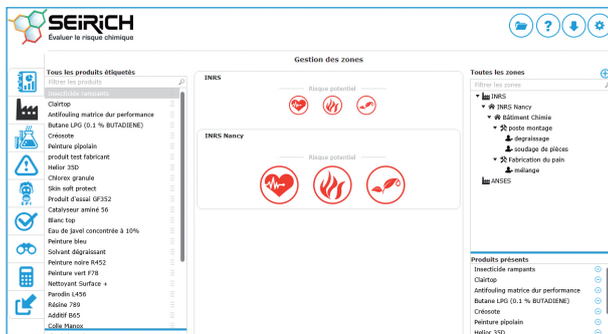
► **Écran de hiérarchisation** : les produits et agents chimiques émis de votre inventaire sont classés, pour la zone sélectionnée, vis-à-vis des aspects Santé, Incendie/Explosion et Environnement par rapport à leur danger (étiquetage) et aux quantités utilisées. Les produits potentiellement les plus à risque apparaissent en rouge, et les produits potentiellement les moins à risque en vert. Les produits en orange représentent des situations intermédiaires.

► **Écran de risque résiduel** : résultat de l'évaluation des risques résiduels, pour la zone sélectionnée, basée sur le danger (étiquetage), les quantités utilisées, la mise en œuvre du produit et les moyens de prévention et de protection en place. L'impact des EPI et du jugement d'expert (ce dernier uniquement pour le niveau 3) peut être visualisé.

ÉTAPE 1 DE LA DÉMARCHE D'ÉVALUATION



Gestion des zones et des tâches



► Permet de **créer différents niveaux de zones** pour réaliser ses inventaires et ses évaluations de risques.

► Trois niveaux de zones sont proposés : « Établissement » correspondant au niveau le plus large de description, « Poste de travail » correspondant au niveau le plus fin et « Unité de travail » pour définir des niveaux de description intermédiaires.

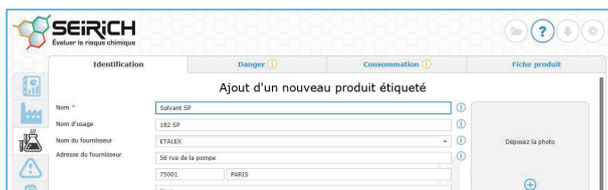
► Des **tâches** doivent être ajoutées obligatoirement aux postes de travail pour pouvoir réaliser l'évaluation des risques résiduels.

► Vous devez glisser/déposer les produits et agents chimiques émis dans chaque zone là où ils sont utilisés.

ÉTAPE 2 DE LA DÉMARCHE D'ÉVALUATION



Gestion des produits et agents chimiques émis



► **Ajout d'un produit étiqueté** : tout produit possédant une classification selon le CLP.

Informations indispensables pour l'établissement de la hiérarchisation : nom du produit, mentions de danger, quantité annuelle et zone.

Informations nécessaires à l'évaluation du risque résiduel : données physico-chimiques.



► **Ajout d'un agent chimique émis** lors d'activités spécifiques ou **d'un produit non étiqueté** : certains agents chimiques dangereux peuvent être émis par des activités et ne font pas l'objet d'un étiquetage (exemple : fumées de soudage, poussières de bois...). Ne les oubliez pas !



Risque résiduel

► Les **risques résiduels** Inhalation, Cutané/Oculaire, Incendie/Explosion d'un produit chimique ou d'un agent chimique émis s'évaluent obligatoirement **pour une tâche donnée**. Nécessité de décrire les conditions d'utilisation des produits et de décrire leurs propriétés physico-chimiques.

► **Expertise** : Niveau 3 uniquement. Permet de modifier le niveau de risque proposé par SEIRICH sur la base du jugement d'expert.



Risque pondéré par les EPI

► Permet de **prendre en compte le port d'EPI** (protection respiratoire ou cutanée).

► Renseigner le type d'équipement pour la protection respiratoire.

► **Répondre au questionnaire** afin de valider l'évaluation du risque pondéré par les EPI.



Plan d'action

► Permet de **gérer votre plan d'action** de prévention pour améliorer les conditions de travail et la santé de vos salariés.

► SEIRICH vous propose des actions de prévention à mettre en œuvre. **Acceptez ou refusez les actions** nouvelles et donnez-vous un délai de réalisation en précisant les dates de début et de fin de l'action.

► Vous pouvez créer vous-même des actions.



Exploitation des données

► **Produits sans FDS** : permet de lister les produits sans FDS, pour la zone sélectionnée, et d'éditer un courrier type de demande de FDS à envoyer au fournisseur.

► **Produits CMR** : permet d'identifier, sur une période donnée et pour la zone sélectionnée, les produits et agents chimiques émis cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction (CMR).

► **Traçabilité** : permet de retrouver les produits et agents chimiques émis utilisés ou les substances contenues dans les produits dans la zone sélectionnée sur une période donnée et assurer ainsi la traçabilité de ces produits et agents dans votre entreprise.



Outils et documents

► **Éditeur d'étiquettes** : permet de rééditer une étiquette pour un usage interne dans le cas d'un reconditionnement. Il faut nécessairement avoir au préalable précisé les informations suivantes dans la fiche produit du menu « Gestion des produits » : nom du fabricant, pictogramme, mentions de danger, conseils de prudence, mention d'avertissement.

► **Documents** : répertoire de documents pour vous aider dans votre démarche, notamment un fichier Excel vierge pour l'import d'une base produits déjà existante, l'aide en ligne complète en version imprimable, un document explicatif de la démarche d'évaluation du risque chimique dans SEIRICH.

► **Outils** : outils de modélisation des expositions pour affiner/compléter les évaluations (uniquement au niveau 3).

► **Simulation** : permet d'évaluer l'impact d'une modification des conditions d'utilisation d'un produit ou d'un projet de substitution.



Imports et exports

► **Import** : possibilité d'importer un inventaire préexistant en le formatant à partir du modèle Excel vierge SEIRICH (disponible dans le menu « Outils et documents ») et possibilité de fusionner deux inventaires afin de rassembler les informations (produits, agents chimiques, zones, évaluations...).

► **Exports** : possibilité d'exporter un inventaire complet au format Excel ou SEIRICH (.ser) ou uniquement la base de données des produits étiquetés.