



MODULE RISQUE CHIMIQUE

## Module Risque chimique



Recueil  
des  
produits  
chimiques  
(art R241-  
41-3)



Gestion des  
expositions  
normales et  
accidentelles



Analyse  
de risque  
chimique  
(décret 2001-  
1016)



Attestation  
d'exposition  
employé  
médecin



Mesures  
et EPI



**Veille  
Reach**



## Module Risque chimique



Recueil des  
produits  
chimiques (art  
R241-41-3)



- ✓ Créer aisément un **référentiel des produits chimiques** utilisés ou en test dans l'entreprise (intègre la norme SGH) ou imposés par vos clients
- ✓ Retrouver près de 4 000 substances chimiques à jour
- ✓ Classer par dangerosité, caractéristiques, lieu
- ✓ **Classe de danger automatique**
- ✓ Edition de fiches synthétiques
- ✓ Relancez vos fournisseurs pour tenir à jour les FDS
- ✓ Prise en compte du Reach, **recherche par substance**, niveau CMR, lieu d'utilisation, durée
- ✓ Intégration de l'étiquetage, de l'ADR, du fond documentaire
- ✓ Retrouvez les validations par le HSE, le médecin, le CSHSCT
- ✓ Associez les EPI obligatoires, les mesures d'urgence, les précautions de stockage, incendie et environnementale (micro polluant, Sandre, Pop..)
- ✓ WinLassie gère bien entendu les révisions des produits chimiques à chaque changement de FDS.
- ✓ WinLassie permet des regroupements par Alias, par type/famille de produits chimiques
- ✓ Rapport complet de suivi des Produits chimiques et fournisseurs

## Module Risque chimique



Gestion des  
expositions  
normales et  
accidentelles



Pour chaque agent, ou produit, ou groupe de produit, retrouvez **les durées d'expositions**.

Distinguez immédiatement les **expositions normales et accidentelles**.

Toutes les informations obligatoires sont présentes : durée de port, action, procédure, nature du travail, mesures préventives, autres risques.

WinLassie propose des **saisies groupées** de personnel (par lieu, équipe, activité...) et groupe de produits chimiques (type, lieu, activités) afin d'alléger considérablement le temps de saisie.

Le **mode SmartLassie** permet de synchroniser avec des tablettes tactiles  
Le **mode opérationnel** permet de construire l'exposition de chaque employé par déduction des tâches accomplies.

Le **mode Labo** permet d'indiquer les mélanges et essais effectués tout en conservant la trace de l'exposition.

Editez l'attestation d'expositions aux produits chimique et la fiche individuelle d'exposition

## Module Risque chimique

WinLassie propose l'analyse du risque chimique sur la base des propositions de **l'INRS (ND2233-200-05)** complété par des critères de maîtrise du danger.

WinLassie propose une correspondance (lorsque cela est possible) entre l'ancien système de phraséologie et le nouveau **système SGH**.

L'analyse de risque chimique est associée à la fonction « document unique » de WinLassie. Vous évitant ainsi des doubles saisies.

L'analyse de risque est associé à la gestion des **Actions de progrès**.

L'ensemble permet de répondre à la directive **OHSAS 18001**



## Module Risque chimique



Dés lors qu'un employé est exposé à des produits chimiques.

Il est impératif de fournir au médecin du travail toute information utile concernant la nature de l'exposition et notamment la **Fiche individuelle d'exposition aux produits chimiques**.

WinLassie adjoint automatiquement à la fiche individuelle d'exposition au médecin du travail.

Enfin, il est obligatoire de pouvoir délivrer **une attestation d'exposition aux produits chimiques** à tout employé.

WinLassie propose différents modèles, détaillés ou synthétiques.

L'exposition aux produits chimiques est prise en compte dans la cadre de la retraite anticipée

## Module Risque chimique



Mesures et EPI



La réglementation impose également la traçabilité :

- ✓ Des mesures d'expositions effectuées par produit, substances
- ✓ Des Equipements de Protections Individuelles ou Collectives utilisés
- ✓ Des autres dangers présents pendant l'exposition

WinLassie permet d'associer à chaque exposition ces informations obligatoires.

Elles se retrouvent ensuite en complément de la fiche individuelle d'exposition à destination du médecin du travail, et l'attestation d'exposition aux produits chimiques de l'employé.

Les dépassements de VLE sont signalés.

## Module Risque chimique



Le programme **Reach** peut à tout moment faire évoluer la réglementation concernant un produit, et notamment en augmentant la dangerosité.

WinLassie permet...

- ✓ de lister rapidement l'ensemble des personnels exposés, supposés exposés, potentiellement exposés à un produit chimique, ou une substance, ou plusieurs,
- ✓ de classer la liste par importance d'exposition

Le résultat vous permet de prendre les **actions d'améliorations nécessaires**.

# Objectifs du module Risque Chimique

Assurer toutes vos obligations légales du risque chimique :

- Gestion et archivage précis des Fiches de Données de Sécurité
- Attestation d'expositions aux produits chimiques
- Fiche individuelle d'exposition aux produits chimiques
- Evaluation du risque chimique
- Prise en compte du risque chimique pour la pénibilité/retraite

Faciliter votre gestion quotidienne :

- Gestion des Alias, des synonymes, des groupes de produit, enregistrement des contrôles et mesure, avertissement de dépassement, saisie groupée, saisie déportée, mode Mélange de produits, mode écran tactile, dossier de suivi des produits chimiques, recherche d'exposition par activité, employé, lieu, période, substance, prise en compte de l'Amiante,

## Suggestion de liens avec d'autres modules



## Vous disposez avec WinLassie :

- d'une hot line illimitée
- de vidéos didacticiels
- d'un espace de discussion avec Gamma
- de sessions de formations dans toute la France
- de mises à jour régulières
- de nouvelles fonctionnalités chaque année



## Ils utilisent WinLassie :



Découvrez le détail précis de chaque fonction sur  
[www.winlassie.com](http://www.winlassie.com)

Ou contactez un conseiller au :



Edité par :  **Gamma** Division Santé/Sécurité du groupe

Version d'essai gratuite sur simple demande



Paris – Lyon - Marseille