

Ressources documentaires

Liste des substances chimiques classées CMR (2022) :

L'INRS met à disposition la liste des substances classées par la réglementation comme cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction. Cette liste est proposée sous forme de fichier Excel qui comporte 4 feuilles : liste principale des substances, liste des substances complexes dérivées du pétrole et du charbon, liste de certains colorants et tableau avec les seuils de classification des mélanges"). https://www.inrs.fr/publications/bdd/substancesCMR.html

Laboratoire des sciences dans notre académie

Sur le site pédagogique de l'académie, vous trouverez plusieurs dossiers en lien avec la sécurité en laboratoire

 $L'espace\ laboratoire: \underline{https://www.pedagogie.ac-nantes.fr/sciences-de-la-vie-et-de-laterre/laboratoire/laboratoire-600882.kjsp?RH=1543441364496$

Dossier sécurité en chimie : https://www.pedagogie.ac-nantes.fr/physique-chimie/s-informer/actualites/undossier-securite-en-travaux-pratiques-de-chimie-1503408.kjsp?RH=PHY

Equipement et sécurité en SVT : https://www.pedagogie.ac-nantes.fr/medias/fichier/guide-se-curite-aout-2016 1484596854834-pdf?ID FICHE=36379&INLINE=FALSE

Brochure de l'INRS ED 1506 (décembre 2015)
Brochure ED 1506 : https://www.inrs.fr/media.html?reflNRS=ED%201506

Cette brochure est un guide qui s'adresse à tous les acteurs de la prévention et de la sécurité dans les salles de travaux pratiques et les laboratoires de recherche des établissements d'enseignement secondaire et supérieur.

 Observatoire national de la sécurité et de l'accessibilité des établissement d'enseignement (ONS)

Ces documents, à visée pédagogique, s'adressent aux enseignants et personnels de laboratoire qui doivent assurer les conditions de sécurité des personnes et des installations dans toutes les situations professionnelles les concernant, y compris en présence d'élèves.

Physique-chimie: http://cache.media.education.gouv.fr/file/ONS/76/9/ONS-Risques-et-securite-en-sciences-de-la-vie-et-de-la-Terre-et-en-biologie-ecologie Couleurs 507769.pdf

• Information sur ETNA dans la rubrique Santé & Sécurité au Travail

La rubrique SST, ressources documentaires sur ETNA , rassemble de nombreuses ressources d'information à destination de l'ensemble des personnels en particulier pour l'utilisation de produit CMR.

SST: https://www.intra.ac-nantes.fr/produits-chimiques-et-produits-cancerogenes-mutagenes-et-reprotoxiques-cmr--647587.kjsp?RH=PER hygsresdoc

• 3RB - Réseau Ressource Risque Biologique

Le site 3RB fournit des informations et des outils sur la prévention des risques biologiques à destination des enseignants formant les élèves.

3RB: https://www.esst-inrs.fr/3rb/

Déchets d'activité de soins à risque, comment les éliminer ?

https://sante.gouv.fr/IMG/pdf/Guide Dasri BD.pdf