
PARLONS SÉCURITÉ – PARLONS SÉCURITÉ – PARLONS SÉCURITÉ – PA

L'Institut National de Recherche et de Sécurité (INRS)

communiqué

L'INRS (département «risques chimiques et biologiques») vient de publier deux notes documentaires qui ont été envoyées à tous les participants aux XV^{es} JIREC consacrées, en mai 1998 à Besançon, à «La sécurité et la protection de l'environnement dans l'enseignement de la chimie».

Ces deux fiches sont des tirés à part des Cahiers de notes documentaires - Hygiène et sécurité du travail, 4^e trimestre 1998, n° 173 et s'intitulent :

- **La fiche de données de sécurité**, un document riche d'informations, essentiel pour la prévention du risque chimique) (ND 2089-173-98) ;
- **Manipulations dans les laboratoires de chimie**, risques et prévention (ND 2092-173-98).

Bien que ne concernant pas directement les laboratoires de lycée, ces deux notes contiennent de nombreuses informations intéressantes.

«La fiche de données de sécurité (FDS) est un document qui fournit, pour un produit chimique donné, un nombre important d'informations complémentaires concernant les dangers pour la santé et l'environnement liés à l'utilisation du produit, et des indications sur les moyens de protection et les mesures à prendre en cas d'urgence. L'étiquette et la FDS du produit constituent ainsi les deux volets réglementaires permettant au fabricant, importateur ou vendeur d'une substance ou préparation d'informer l'utilisateur de ce produit sur les dangers liés à son utilisation et sur les mesures préventives à adopter». (extrait de la fiche sur la FDS)

«Le principal objectif de cette note est de constituer en quelque sorte un aide-mémoire rappelant aux responsables et aux utilisateurs de laboratoires de chimie les risques les plus couramment rencontrés dans leur activité et les principales mesures de prévention préconisées». (extrait de la fiche sur les laboratoires)

RENSEIGNEMENTS

INRS - 30, rue Olivier Noyer - 75680 PARIS Cedex 14