

MINISTERE DE L'AGRICULTURE, DE L'ALIMENTATION, DE LA PECHE, DE LA RURALITE ET DE L'AMENAGEMENT DU TERRITOIRE

Direction générale de l'Enseignement et de la Recherche

Service de l'enseignement technique Sous-direction des politiques de formation et d'éducation

Bureau de la vie scolaire, étudiante et de l'insertion

1 ter avenue de Lowendal 75700 Paris SP 07

Dossier suivi par : Christine HESSENS

Tél.: 01 49 55 52 26 Fax: 01 49 55 40 06

Mél: christine.hessens@agriculture.gouv.fr

NOTE DE SERVICE DGER/SDPOFE/N2011-2032

Date: 22 mars 2011

Date de mise en application : Immédiate

Date limite de réponse : -Nombre d'annexes : 0 Le Ministre de l'agriculture, de l'alimentation, de la pêche, de la ruralité et de l'aménagement du territoire à Destinataires (Voir liste jointe

Objet: Risque chimique: produits chiminiques, documentation.

Références: code du travail (principes généraux de prévention du risque chimique) Notes de service DGER/SD/POFE N2008-2144 du 2 décembre 2008 et DGER/SDPOFE/ N2009-2089 du 8 septembre 2009.

MOTS CLES: Risque chimique: produits chimiques, documentation

Destinataires

Pour exécution :

Directeurs régionaux de l'alimentation de l'agriculture et de la forêt (DRAAF)

Directeurs de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt (DAAF)

Chefs des SRFD et de SFD

Directeurs des établissements publics locaux d'enseignement et de formation professionnelle agricole

Directeur du CEZ bergerie nationale Directeurs des établissements publics d'enseignement supérieur

Directeurs des établissements privés d'enseignement agricole du second degré

Directeurs des établissements privés d'enseignement supérieur agricole

Pour information :

Unions nationales fédératives des établissements privés sous contrat :

CNEAP UNMFREO UNREP FESIA Les notes de service citées en référence présentent des documents, susceptibles d'apporter aux établissements d'enseignement des informations concernant la manipulation des produits chimiques au laboratoire.

Cependant, ces instructions doivent être actualisées.

Le Centre National de Recherche Scientifique (CNRS) vient de publier une nouvelle version mise à jour en 2011 de l'ouvrage intitulé « sécurité des produits chimiques au laboratoire. »

Il constitue un aide-mémoire et a pour but de sensibiliser les utilisateurs au risque chimique, afin de permettre une prévention efficace dans l'esprit du geste qui sauve.

Les fiches de sécurité qu'il contient fournissent des informations pratiques, claires, synthétiques, vérifiées et conformes au règlement CLP (Classification, labelling et packaging) sur les conditions d'utilisation de stockage et d'élimination de 150 produits chimiques ainsi que sur la conduite à tenir en cas d'urgence.

Ces fiches sont principalement destinées aux classes de BTS et à l'enseignement supérieur long. Elles concernent également tous les personnels travaillant dans des laboratoires de recherche ou d'enseignement, (enseignants et aides techniques), confrontés au risque chimique.

L'ouvrage est disponible au prix de 38 euros TTC. Un prix plus avantageux peut être obtenu en cas de commandes groupées. Une réduction de 30% est consentie à toutes les unités mixtes avec le CNRS.

Est également signalé à votre attention le dossier relatif à la prévention du risque chimique téléchargeable sur le site http://ons.education.gouv.fr

Ce dossier résume les bonnes pratiques et les consignes de sécurité dans le laboratoire de chimie du second degré ; il a été élaboré avec l'aide de l'inspection générale de l'Education nationale et celle de l'institut de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles.(INRS)

Plus d'informations sur le risque chimique sont également disponibles sur www.inrs.fr

Le Sous-Directeur des Politiques

de Formation et d'Education

Philippe VINCENT