
PARLONS SÉCURITÉ – PARLONS SÉCURITÉ – PARLONS SÉCURITÉ – PA

La SFC communique :
La sécurité dans les laboratoires
Produits chimiques et danger
Chimie et environnement

A l'occasion des 15^e JIREC (Journées de l'Innovation et de la Recherche dans l'Éducation en Chimie) qui se sont tenues à Besançon en mai 1998, des articles parus dans l'Actualité Chimique de 1980 à 1998 ont été sélectionnés et regroupés (317 p.) et sont disponibles à la SFC au prix de 100 F (+ 30 F de frais de port)

Réalisation : Nicolas CHEYMOL, Bernard MONTFORT

Adresse : Société Française de Chimie - 250, rue Saint Jacques - 75005 Paris
Téléphone : 01 40 46 71 60 - fax : 01 40 46 71 61

SOMMAIRE (extraits)

1 - La sécurité dans les laboratoires

- Opération sécurité Top niveau (1993)
- Sécurité et laboratoires d'enseignement (1993)
- Le risque chimique en laboratoire, description et prévention (1987)
- L'enseignement de la sécurité au cours des TP de chimie, ses objectifs, ses contraintes, ...(1986)
- Les problèmes posés par le stockage et l'élimination des déchets de laboratoire (1994)
- Que deviennent les déchets chimiques de laboratoire ? (1997)
- ...

PARLONS SÉCURITÉ – PARLONS SÉCURITÉ – PARLONS SÉCURITÉ – PA

2 - Produits chimiques et danger

- Produits «chimiques» et produits «naturels», leur action sur l'homme (1997)
- Le benzène (1985)
- Instabilité des dérivés oxygénés du chlore : chlorites, chlorates et perchlorates (1995)
- Le mercure et ses composés (1998)
- Tabacs et cancers, acquis et perspectives (1991)
- La désinfection des eaux par le chlore (1994)
- Sécurité et prévention (produits cancérigènes et génotoxiques, produits irritants) (1992 à 1993)

3 - Chimie et environnement