

Editorial



La FEA confirme son Comité d'Experts

Le Comité d'Experts est né, mettant un terme a la précédente structure, regroupant ainsi en une seule équipe les acteurs des 3 comités historiques (Santé et Environnement, Sécurité Industrielle, Packaging et Produit).

Gilles Baudin

La FEA se dote donc d'une entité technique unique, dont la vision globale et le regroupement d'experts doit lui donner une nouvelle impulsion. En effet ce Comité d'Experts prend tout son sens compte tenu d'une part, de la forte interaction entre les différents sujets et projets, et d'autre part, de la nécessité de mobiliser efficacement des experts de plus en plus demandés mais rares. Gageons que la structure dirigeante de ce nouveau comité d'experts, dont le président (Volker Krampe) et ses deux "deputy chairwomen" Pamela Bloor et Laurence Joly, qui regroupe ainsi intelligemment des compétences réglementaires, techniques et sécurité, conduira notre instance européenne à des décisions concertées, efficaces et plus rapides.

Le CFA a largement oeuvré pour conduire ce changement, et je suis heureux de voir que ce dynamisme a été perceptible dès la première réunion. Je remercie tous nos experts français qui se sont impliqués et s'impliqueront encore au sein de cette nouvelle équipe scientifique, et tout particulièrement **Virginie Fourneau**, qui a conduit le précédent comité Santé et Environnement vers les résultats indispensables á la profession des aérosols.

Gilles Baudin, Président du CFA.

HALTE : pas de nouvelle étiquette sans concertation !



Qualité de l'air intérieur - Inhalation

A la suite du Grenelle de l'environnement le gouvernement français a élaboré un « Plan qualité air intérieur » (intégré au Plan National Santé-Environnement 3) qui vise à diminuer la pollution « dans les différents milieux de vie ».

Seraient concernés en particulier aux côtés des peintures, les encens, les bougies parfumantes et les désodorisants. Ces produits pourraient se voir imposer un étiquetage pour prévenir les consommateurs des éventuels risques en cas d'exposition.

L'**AFISE** (Association française des industries de la détergence) a démarré un groupe de travail dans le but de maîtriser les choix des scénarios d'exposition et des méthodes de mesure : rien, en effet, n'est normalisé dans ces deux domaines essentiels pour savoir de quoi on parle. Le CFA participe à ce groupe de travail.

Si nous ne pouvons éviter un étiquetage supplémentaire, au moment où des études montrent que la qualité d'information diminue avec l'excès d'étiquetage, le CFA y apportera, notamment, un outil adapté aux aérosols : l'outil FEA d'évaluation des expositions, le « BAMA/FEA Indoor Air Model ».

Henri-Marc de Montalembert, Secrétaire Général du CFA.

Sommaire

- · CFA
- · Espace Adhérents
- · Calendrier des événements



Deux stages prévus en 2014 du 17 au 19 juin et du 14 au 16 Octobre Vous trouverez le programme de ces stages, ainsi que le bulletin d'inscription sur le site du cfa.

http://www.aerosolution.org



Améliorer l'image de l'aérosol et sensibiliser à l'intérêt des technologies utilisées est un objectif motivant pour toutes les parties prenantes de cette industrie.

C'est pourquoi le CFA souhaite mettre en place un groupe de travail, composé d'enseignants, de conditionneurs et de fournisseurs, pour réfléchir à la production de matériel pédagogique à destination des enseignants.

L'aérosol est, en effet, un objet usuel du quotidien qui permet d'illustrer de nombreux phénomènes chimiques et des lois physiques, il est donc possible de réaliser un « catalogue » d'expériences ludiques à réaliser dans le cadre éducatif.

Nous espérons que vous accueillerez favorablement ce développement de l'activité du CFA et que vous serez en mesure de contribuer à son avancement en nous faisant partager vos suggestions et recommandations :

- Sur les thèmes à développer ;
- D'enseignants faisant partie de vos proches qui pourraient participer aux travaux du Comité pédagogique ;
- Pour l'organisation de rencontre et de visite de votre usine avec des enseignants.

Dans l'attente de vous lire et bien cordialement vôtre,

Henri-Marc de Montalembert, Président du CFA

Les chariots de manutention et le zonage ATEX



Dossier présenté par Eric ISSARTEL Process & Fire Safety Manager - L'OREAL EHS

La violence et les conséguences souvent dramatiques des incendies impliquant des aérosols inflammables sont plus à démontrer. La vitesse de développement et l'énergie émise lors de ces sinistres handicapent les performances des installations d'extinction et nécessitent des dimensionnements de celles-ci lourds et complexes et souvent complétement dédiés à ce risque. L'usage d'un chariot « ATEX » zone 2 pourrait satisfaire les critères de sécurité.

Néanmoins ces chariots présentent un certain nombre de contraintes (coût d'achat, coûts d'exploitation, maintenance certifiée, etc.) qui limitent un déploiement généralisé sur les sites appelés à mettre en œuvre des aérosols (fabrication, transport, logistique, stockage...)

Une réflexion s'est engagée sur cette problématique, une étude a été confié à L'INERIS, la finalité de celle-ci était simple : comment concilier les impératifs de sécurité propres à la manutention des aérosols en utilisant des moyens de manutention sûrs mais ne relevant pas d'une approche normative ATEX et dont le rapport coût sécurité serait très avantageux.

Lire l'intégralité du dossier ici

Statistiques du CFA: production d'aérosols en France en 2013



L'année dernière s'est traduite par une très forte progression du total des unités produites en France : 651 millions contre 555 millions (+ 96 millions de produits, +17%). Certes, une partie de cette progression est due à la relocalisation dans des usines françaises de productions qui, auparavant, étaient réalisées en Europe, cependant il reste une progression réelle d'environ 50 millions d'unités (+ 9%).

Et n'oublions pas que l'année 2012 avait été particulièrement difficile.

Les produits pour le corps ont le plus profité de cette croissance :

- les déodorants.
- les laques pour cheveux
- les eaux thermales

ont bien progressé.

Les gels de rasage qui ont été un temps très en vogue régressent au profit des mousses plus traditionnelles.

Les produits pour la maison, au global, sont restés stables. Enfin, les produits industriels et techniques (+ 11%) et les produits alimentaires (+ 18 %) se sont très bien comportés

Les grandes familles de produits se répartissent ainsi :

Produits pour le corps 53 % - Produits pour la maison 12% - Produits techniques 9% - Produits pharmaceutiques 22% - Produits alimentaires 4%

La prédominance des récipients en aluminium se confirme sur le marché français, plus que dans les pays voisins : l'aluminium représente chez nous

77 % des aérosols conditionnés.

Henri Marc de Montalembert, Secrétaire Général du CFA.

Lire l'intégralité de l'appel à projet ici



PACOME, entreprise créée en 1989, est installée en Nouvelle-Calédonie. Nous sommes l'adhérent du CFA le plus éloigné de la capitale Parisienne.

L'activité de l'entreprise est la fabrication de boîtiers aérosols et le remplissage. Elle a débuté par la fabrication d'une gamme d'insecticide - un anti-rampant, un anti-volant, un répulsif corporel - de la marque HERGUN, qui sera d'ailleurs le premier nom de l'entreprise entre 1989 et

Très vite nous avons étoffé notre offre et orienté nos recherches vers la mise au point d'autre produits de consommation courante en aérosol, sous licence ou non.

Les soutiens des adhérents du CFA sont bienvenus!

Aujourd'hui, à l'aube de nos 25 ans d'existence, nous souhaiterions pouvoir mettre notre expérience au service des Calédoniens, en obtenant de nouvelles licences nationales ou internationales. Pour obtenir ces nouvelles licences, nous recherchons des appuis techniques et logistiques, mais aussi des équipements de seconde main pour nous permettre d'améliorer notre productivité et la qualité de fabrication de nos produits En savoir



Eric CHEVROT PACOME Lot N°17 la ZIZA 98890 PAITA NOUVELLE-CALÉDONIE Direct : (687) 35 20 24

Portable: (687) 79 55 56

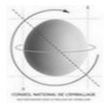
Partenaires Adhérents

















Contact: Henri-Marc de Montalembert - Tel+ 33 (0)1 40 07 00 90 Organisation: CFA - 2 rue de Sèze - 75009 Paris - France Pour vous désinscrire suivez ce lien.
Copyright © 2013 CFA. All rights reserved.