



## BIOSOLVE CHIMIE : réactifs, formulations et solvants de haute pureté Une nouvelle usine en Lorraine, pour une production 100 % française et une qualité mondialement reconnue

**Il y a un peu plus d'un an, BIOSOLVE CHIMIE inaugurerait à Dieuze en Moselle (57) son unité de production. Ses effectifs, qui regroupent déjà aujourd'hui une quinzaine de personnes, devraient tripler d'ici fin 2013 et soutenir la forte progression de ses activités. Son cœur de métier repose sur plus de trente ans d'expérience dans la production et la distribution de solvants de haute pureté, de formulations et réactifs pour la recherche, les industries pharmaceutiques, biotechnologiques, chimiques et agro-alimentaires. Explications !**

**BIOSOLVE CHIMIE, pour une logistique optimisée en Europe et la qualité pour leitmotiv !**

En s'implantant à Dieuze, BIOSOLVE CHIMIE optimise sa logistique en Europe en se rapprochant de ses clients dont les demandes, de plus en plus pointues, sont également marquées d'un fort enjeu environnemental. La commercialisation de ses produits est aussi assurée au Benelux tandis que BIOSOLVE CHIMIE couvre tout l'Hexagone et les autres pays européens en partenariat avec un large réseau de distributeurs.

Le site mosellan compte 4500 m<sup>2</sup> de bâtiments, entièrement réaménagés selon les dernières normes environnementales et qualité. Il s'est engagé dans une double démarche de certification ISO (9001 et

14001). De fait entièrement remises à neuf et dotées des équipements les plus modernes, ces installations ont fait l'objet d'un investissement de près de trois millions d'euros, hors bâtiments.

« Un atout majeur de notre société est son statut de fabricant », souligne M. Frédéric CHEVIRON, directeur ventes et marketing Europe BIOSOLVE CHIMIE. La société se positionne en effet comme un acteur majeur du marché mondial, en particulier pour la production de réactifs, de formulations et de solvants de très haute pureté, avec une spécialité pour la chromatographie en phase liquide ou gazeuse, mais aussi pour des produits spéciaux destinés à la chimie organique ou la synthèse ADN/ARN... « La qualité irréprochable de nos produits est une priorité pour notre équipe et un point fort incontestable de notre offre », ajoute M. CHEVIRON.

### Des réactifs et solvants standards aux solutions sur-mesure

Au catalogue BIOSOLVE CHIMIE, figurent ainsi les réactifs et solvants standards de grade pharmaceutique, chimique et analytique, mais aussi des lignes plus spécifiques telles que des formulations et solvants ultra purs satisfaisant les impératifs des seuils très bas de la détection masse, par exemple. « BIOSOLVE est en mesure de répondre précisément à ce type d'applications, essentiel entre autres dans le domaine pharmaceutique », déclare Frédéric CHEVIRON. « La gamme de solvants BIOSOLVE s'impose assurément comme la plus pure du marché ».

Autres produits phares BIOSOLVE : ses solvants adaptés à la technique d'espace de tête en chromatographie phase gazeuse qui permettent l'analyse de traces, et notamment la mesure des OVI, *Organic Volatile Impurity*, ou encore ses synthèses à façon pour la production d'un grade de solvant spécifique ou celle, par exemple, d'un solvant exempt d'un composé particulier. « Nous créons alors un pilote, établissons la faisabilité du projet et évaluons notamment son coût », précise M CHEVIRON. « BIOSOLVE CHIMIE est la seule société en France à proposer de tels services... ».

Le savoir-faire de l'Entreprise, son expertise et la grande qualité de son offre, en permanence élargie de nouveaux produits, intéressent tout particulièrement les marchés de la pharmaceutique que ce soit en production ou laboratoire R&D et contrôle qualité, l'analyse environnementale, la chimie des peptides, la recherche académique ou encore l'industrie électronique...



Vue extérieure du site de Dieuze



Laboratoire de CQ

### Des perspectives de croissance remarquables !

De la distillation à l'embouteillage, l'usine BIOSOLVE CHIMIE de Dieuze gère l'ensemble des étapes de fabrication. Plusieurs mètres cubes de solvants, réactifs et autres formulations sont ainsi traités chaque jour, soumis à des contrôles stricts de qualité et avec une grande attention portée à la protection des opérateurs et de l'environnement. « Chaque opération se fait sous hotte, jusqu'aux lignes d'embouteillage où sont utilisés des flacons spéciaux, adaptés à chaque grade de pureté », souligne Frédéric CHEVIRON. « Plus le grade de pureté est élevé, plus la qualité de verre l'est également... »

Les stocks de l'Entreprise comptent de fait de nombreux types de flacons, mais aussi des fûts et jerricanes dont de plus en plus, selon les principes du développement durable, bénéficient d'un système de « flux-navette » mis en place entre BIOSOLVE CHIMIE et ses clients pour retourner les contenants vides. Le laboratoire de contrôle qualité de l'usine, entièrement aménagé lui aussi il y a un an, est équipé des instruments de toute dernière génération, en matière notamment de technologies HPLC, spectrométrie de masse, GC....

Quinze personnes collaborent aujourd'hui sur le site BIOSOLVE CHIMIE de Dieuze - ¾ travaillent à la production et au contrôle-qualité et ¼ administration - et 2013 s'annonce pour l'Entreprise particulièrement dynamique en terme de recrutement, avec pas moins de 30 à 35 nouveaux postes à pourvoir d'ici la fin de l'année. Pour accompagner le développement de ses activités, BIOSOLVE CHIMIE ambitionne par ailleurs, sous deux ans, d'étendre encore davantage la surface de ses installations. Objectif clé pour BIOSOLVE CHIMIE : devenir un acteur incontournable du marché français et européen !

**Pour en savoir plus :**  
info@biosolve-chimie.com  
Tél. : + 33 (0) 3 87 86 75 80  
Fax : + 33 (0) 3 87 86 75 89

**L'équipe BIOSOLVE CHIMIE vous donne rendez-vous sur les salons LABORAMA, les 14 et 15 mars prochains à Bruxelles (Belgique), et HPLC2013, du 16 au 20 juin à Amsterdam, et vous invite à visiter son site internet dont une nouvelle version sera mise en ligne très prochainement.**

S. DENIS



Distillateur sur le site de Dieuze

## Nouveau site Internet [www.fondis-bioritech.com](http://www.fondis-bioritech.com)

Fondis Bioritech innove avec un configurateur de recherche personnalisé

Dans ce nouveau site Internet, la navigation est plus simple et les informations accessibles par de nombreux chemins intuitifs. Le site répond de façon personnalisée et concrète aux besoins des clients internautes avec deux nouveautés : un 'configurateur' et une 'boutique en ligne'.

- Le 'configurateur' permet une recherche multicritère personnalisée. Le visiteur

accède en deux clics à l'information très précise qu'il recherche. Il lui suffit de sélectionner dans un menu déroulant son activité. La recherche peut être affinée par type de problématique et par technologie.

- La boutique en ligne permet concrètement à un client de commander des petits matériels et des accessoires sans perdre de temps au téléphone. La livraison est ultra-rapide.

« Ce site combine les anciens sites de Fondis Electronic et de Bioritech

avec notre nouvelle identité visuelle. Au-delà de l'offre produits, le site Internet illustre la force du groupe sur les services et les solutions proposées à nos clients des laboratoires, de l'industrie, de l'environnement et du bâtiment » déclare Jean-Pierre DAVERIO, Président du groupe.

Installé à Guyancourt (78), le groupe Fondis Bioritech compte 50 salariés dont 40 ingénieurs et techniciens et réalise un chiffre d'affaires de 13 millions d'euros en 2012. Le groupe est également implanté au Benelux et couvre la Suisse, l'Espagne, le Portugal et le Maghreb.

### Contact :

**Fabien CHIOMENTO**  
Responsable Marketing et Communication  
Tél. : +33 (0)1 34 52 10 31  
f.chiomento@fondisbioritech.com  
[www.fondis-bioritech.com](http://www.fondis-bioritech.com)

