

FICHE 2

La Chimie fine et biosanté laboratoire pharmaceutique français indépendant et le 1^{er} laboratoire dermocosmétique européen en officine et le 2^e laboratoire mondial du secteur de l'homéopathie. Le groupe réalise un chiffre d'affaires d'environ 1 500 milliards d'euros. L'effectif global est de 9 000 personnes.



CHIMIE FINE ET BIOSANTE

■ Chimie fine et biosanté

Ce secteur représente à lui seul près de 3 000 emplois sur le bassin et plus de 1 800 personnes sur l'agglomération, employées dans des entreprises dont la typologie relève essentiellement de groupes de dimension internationale comme Pierre Fabre, Air Liquide (SEPPIC/SEPIPROD), Bayer (BORCHERS).

Poids économique

Source : CCI (RCS - arrondissement de Castres) - Assedic - Insee (Sirène)



40 établissements



3 000 emplois



19% de l'effectif industriel

CHIMIE FINE ET BIOSANTE

Les laboratoires Pierre Fabre

3 branches d'activités : pharmacie (35% du CA), dermo-cosmétique (42,6% du CA) et homéopathie-phytothérapie (21,9% du CA)

Chiffre d'affaires de 1 426 milliards d'€ en 2003.

9 028 collaborateurs dans le monde dont 2 300 dans le Tam..

43% du chiffre global est réalisé à l'international.

Un groupe pharmaceutique français présent dans 130 pays.

23% du chiffre d'affaires médical est consacré à la recherche et au développement.

Plus de 1 000 chercheurs de 16 nationalités différentes, 10 sites en France et à l'étranger. Un budget annuel dépassant les 140 millions d'euros.

Activité

La Société d'Exploitation de Produits Pour les Industries Chimiques (SEPPIC), filiale du groupe Air Liquide, développe la fabrication de produits tensio-actifs.

La société Borchers France, filiale du groupe Bayer, fabrique des additifs pour peintures. Les établissements Weishardt à Graulhet ont bâti leur réputation sur les colles à bois et les différentes gélatines techniques.

Le secteur de la plasturgie est en plein développement avec des productions diversifiées : le plastique et plus particulièrement les gaines électriques, les profilés, le flaconnage et les films d'emballage.

Le bassin compte également des fabricants de fertilisants organiques qui représentent 30% du marché national dans cette spécialité (Phalippou Frayssinet, Lautier, etc.).

Entreprises

Laboratoires Pierre Fabre, SEPPIC, Janoplast, Borchers France, Phalippou Frayssinet, Lautier, Procalp, Sieplast, LBCA.

Dans le département : Weishardt, Sleever technologies et Bormioli Rocco.

Formation et recherche

Les entreprises locales ont toutes intégré une activité de R&D.

Plateforme agrobiotechnologie de la Borde Basse.
CRITT Chimie

Zoom sur l'IUT de Castres

350 étudiants dont 150 inscrits en " DUT de Chimie ".

L'IUT propose par ailleurs une licence professionnelle "Génie de la Formulation " un DUT " Génie du conditionnement et de l'emballage " et un DUT " Services et Réseaux de Communication ".

Organisation professionnelle

■ SYNDICAT DES INDUSTRIELS DE LA SANTE EN MIDI-PYRENEES (SISMIP)

11, Boulevard des Récollets
31078 TOULOUSE CEDEX
Tél. : 05.61.81.23.68
Fax. : 05.61.81.26.84

■ SYNDICAT NATIONAL DE L'INDUSTRIE PHARMACEUTIQUE (SNIP)

88, Rue de la Faisanderie
75782 PARIS CEDEX 116
Tél. : 01.45.03.88.88
Fax. : 01.45.04.47.71

■ SYNDICAT DES ACTIVITES ET PRODUITS DIVERS EN RELATION AVEC LA CHIMIE ET LA PARACHIMIE (APROCHIM)

14, Rue de la République
92800 PUTEAUX
Tél. : 01.46.53.11.68
Fax. : 01.46.53.11.05

■ GROUPEMENT DES PRODUCTEURS D'AMENDEMENTS FERTILISANTS ORGANIQUES DE LA REGION MAZAMETAINE (GAFORM)

3, cours René Reille
81 200 MAZAMET
Tél. : 05.63.61.06.59