

SOCIETE / ORGANISME : SPECIFIC POLYMERS

(Fiche remise à jour le 08-10-07)

***Nom de la plate-forme : SPECIFIC POLYMERS**

Siège social : Avenue de l'Europe – Cap Alpha

F-34830 Clapiers

Tél. : +33 (0)4 67 59 30 25

Fax : +33 (0)4 67 59 30 26

www.specificpolymers.fr

***Statut de la plate-forme : S.A.R.L. SPECIFIC POLYMERS**

444 869 028 RCS Montpellier

***Nom et adresse du responsable :**

Cédric LOUBAT, Directeur

SPECIFIC POLYMERS

Avenue de l'Europe – Cap Alpha

F-34830 Clapiers

Tél. : +33 (0)4 67 59 30 25 - 06 24 97 77 32

Fax : +33 (0)4 67 59 30 26

cedric.loubat@specificpolymers.fr

***Nom, fonction et adresse de la personne habilitée à signer les contrats de collaboration ou de prestation :**

Cédric LOUBAT, Directeur

SPECIFIC POLYMERS

Avenue de l'Europe – Cap Alpha

F-34830 Clapiers

Tél. : +33 (0)4 67 59 30 25 - 06 24 97 77 32

Fax : +33 (0)4 67 59 30 26

cedric.loubat@specificpolymers.fr

***Conditions générales des contrats proposés :**

- Mise en place systématique de contrats de collaboration et de contrats de confidentialité avec un juriste spécialisé.

***Effectifs propres de la plate-forme :**

- 3 salariés: 1 Directeur, 1 Responsable technique et un technicien

***Compétences sur les polymères :**

- **Spécialisation : Polymères porteurs d'hétéro-éléments : Fluor, Silicium, Phosphore**
 - Précurseurs réactifs (monomères, macromonomères et oligomères) Fluorés et / ou siliciés et / ou phosphorés.
 - (Co)polymères fluorés et / ou siliciés et / ou phosphorés
- **Voies de synthèse**
 - Polymérisation radicalaire

- Polycondensation
- Modification chimique

****Moyens matériels et immatériels propres à la plate-forme :***

SPECIFIC POLYMERS bénéficie par le biais de contrats de mise à disposition de locaux et d'équipements d'un accès normalisé à l'équipement de synthèse et d'analyse du Laboratoire de Chimie Macromoléculaire (LCM) et de l'ENSCM :

-Moyens de production :

Réacteur verre	50 cm ³ à 2000 cm ³
Réacteur HASTELLOY	200 à 2000 cm ³
Réacteur acier vitrifié	4500 cm ³

-Moyens d'analyse et de contrôle :

RMN ¹H, ¹⁹F, ³¹Si, ³¹P
IRTF, SEC, CPV, DMA, DSC, ATG

****Moyens extérieurs accessibles ou utilisés régulièrement par la plate-forme :***

SPECIFIC POLYMERS bénéficie d'un accès au pilote industriel de l'ENSCM (*PROKHEMIA*) pour les synthèses semi-industrielles, voire industrielles (1l à 1000 l).

****Autres éléments :***

SPECIFIC POLYMERS est soutenue par les réseaux nationaux et régionaux des sociétés de technologies innovantes (Ministère de la Recherche et de la Technologie, ANVAR, LRI et CEEI CAP-ALPHA).

SPECIFIC POLYMERS est lauréat du Concours National d'Aides à la Création d'Entreprises de Technologies Innovantes