

ARKEMA

Découvrez MLPC

1/29/2024

MLPC



MLPC: Présentation

PROFIL

- **100% filiale Arkema**
- **Leader Mondial** dans la production et la vente **d'additifs pour l'industrie du caoutchouc et les intermédiaires de synthèse**
- Spécialiste dans la chimie du **CS₂**
- Offre des **solutions non-CMR ou non-nitrosants** grâce à sa **propre R&D avec le soutien de la R&D d'Arkema**
- Utilise un réseau de **distributeurs qualifiés afin d'assurer le meilleur service**

Ventes dans plus de

37 pays



2

Sites de production : Rion des Landes & Lesgor

Ces 2 sites sont classés SEVESO seuil haut et répondent à la réglementation ICPE

160

Employés

1

Support technique

1

Centre R&D



NOS CERTIFICATIONS



MLPC, 100% filiale Arkema

- Avec une présence industrielle et commerciale de premier plan, **Arkema** est présent dans 55 pays avec 21 100 salariés dans le monde, 16 centres de R&D et 148 sites industriels
- En 2020, **Arkema** entre dans une nouvelle phase de sa transformation et renforcera **son expertise désormais structurée en trois pôles cohérents et complémentaires** : Adhésifs, Matériaux Avancés et Coating Solutions

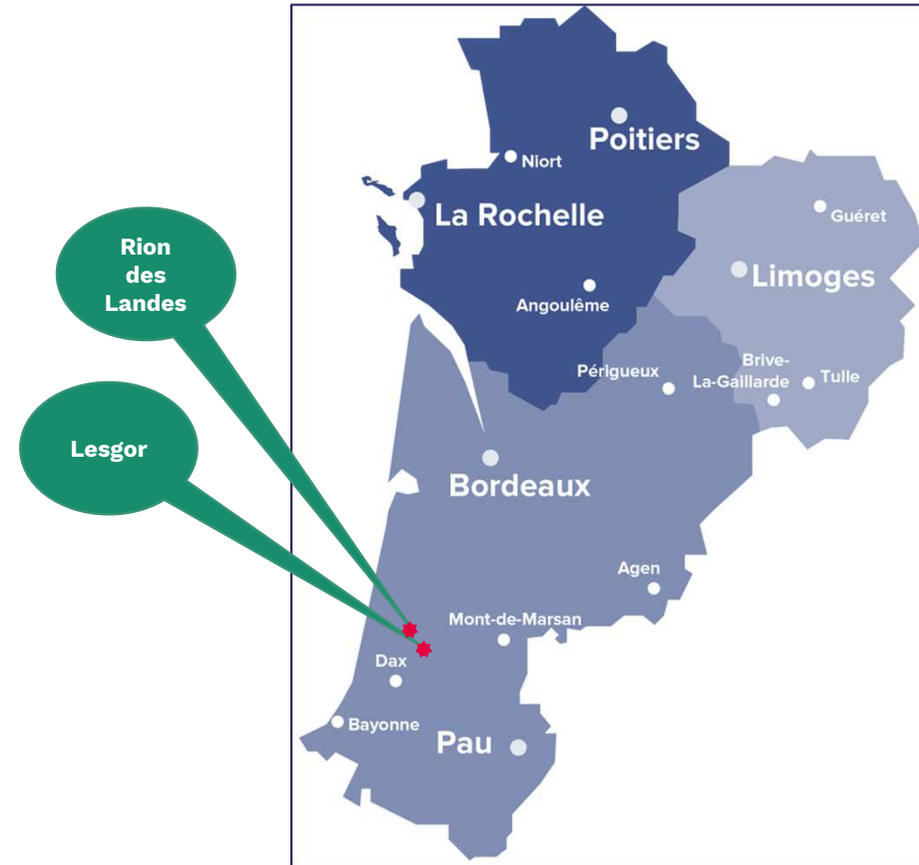
MLPC appartient au segment des Matériaux Avancés

Arkema a pour ambition de générer une croissance durable et responsable de ses activités et de répondre aux enjeux sociétaux en apportant à ses clients des solutions durables et innovantes qui contribuent aux Objectifs de Développement Durable définis par les Nations Unies

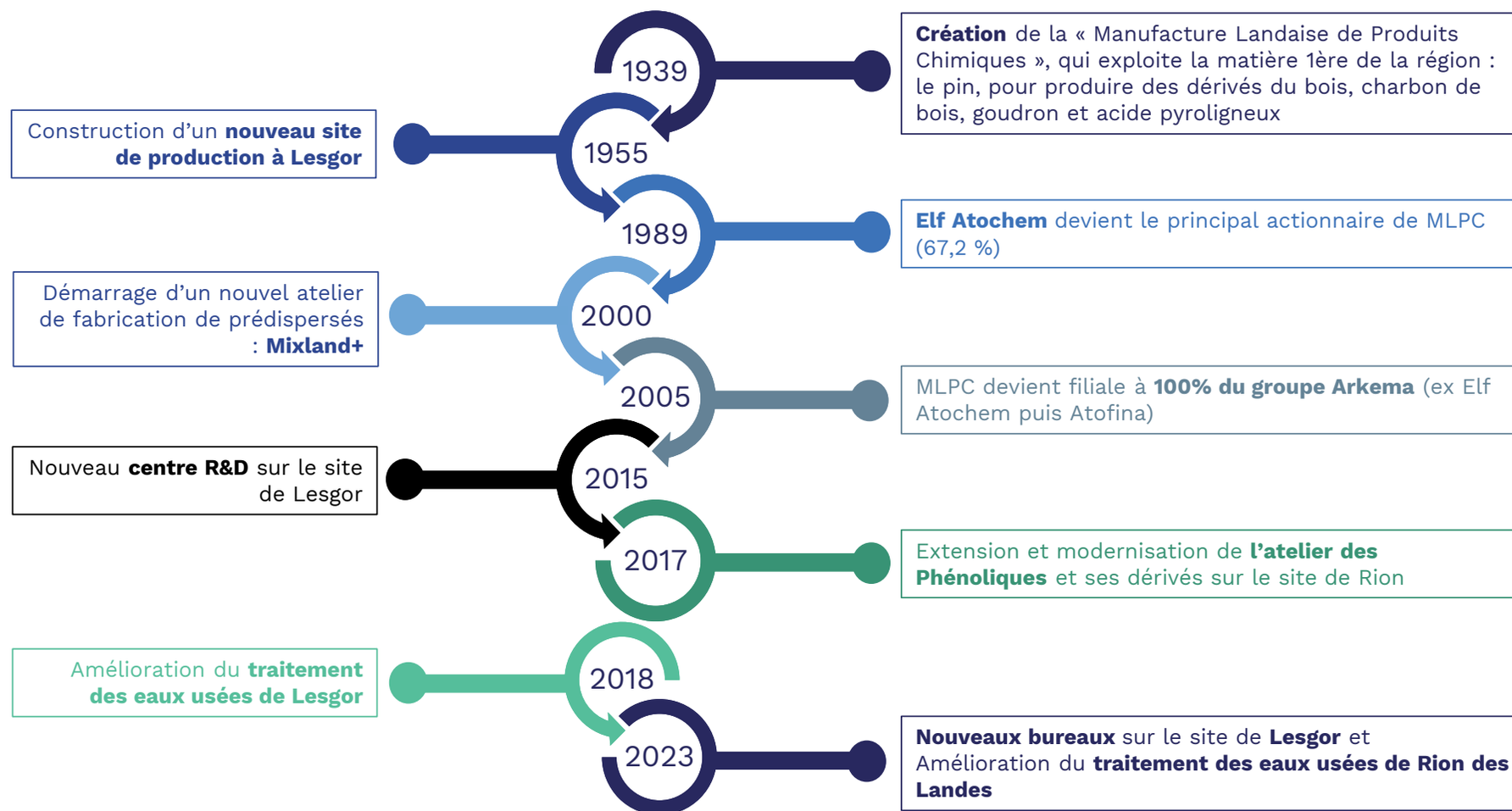
Introduction – Situation géographique



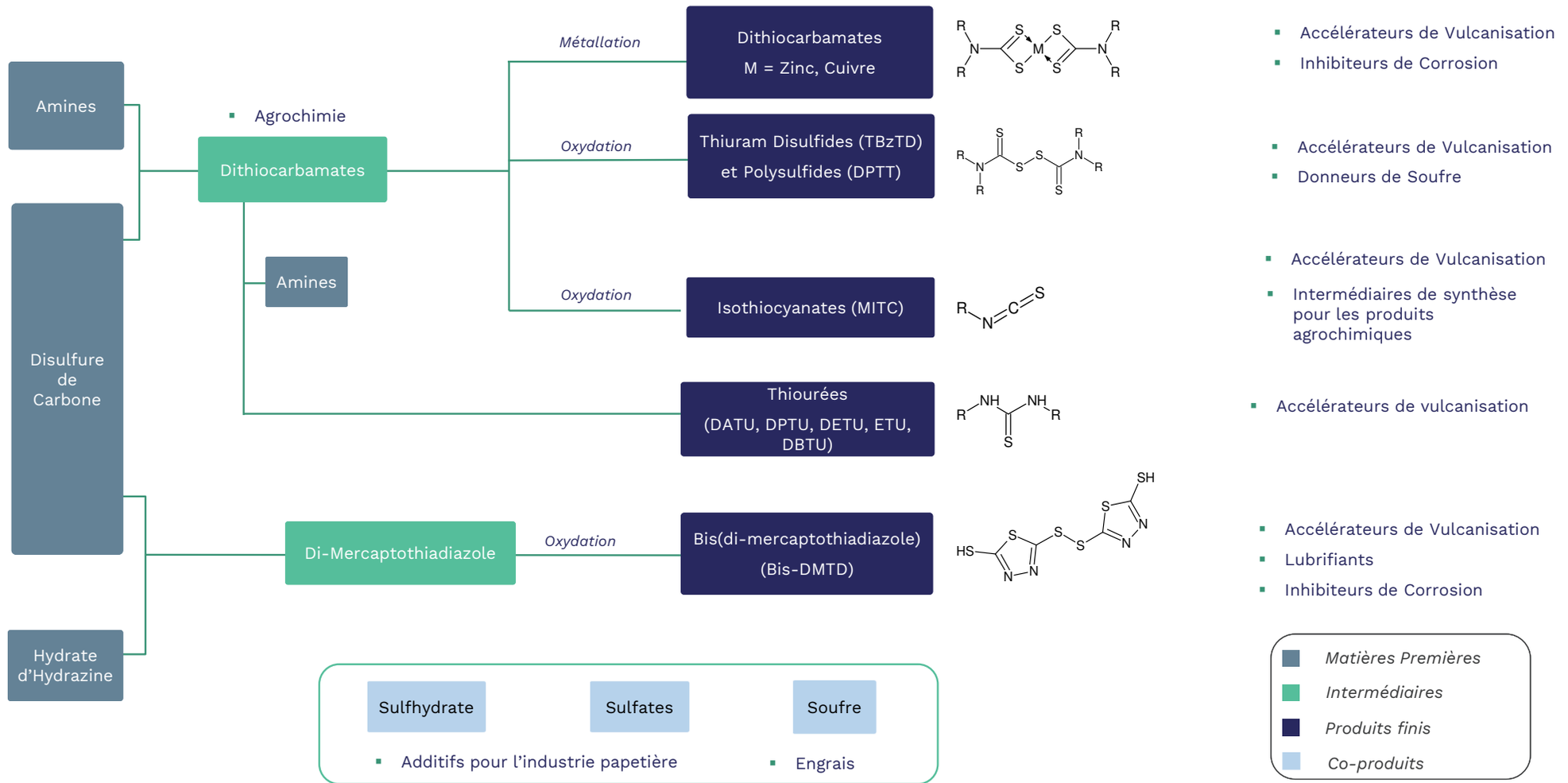
MLPC est située dans le sud-ouest de la France, entre Biarritz, Pau et Bordeaux



Les grands moments de notre histoire



Usine de Lesgor



Usine de Rion des Landes

Chimie



- **Additifs pour colles caoutchouc-métal**

Mélangeage Additif pour le caoutchouc



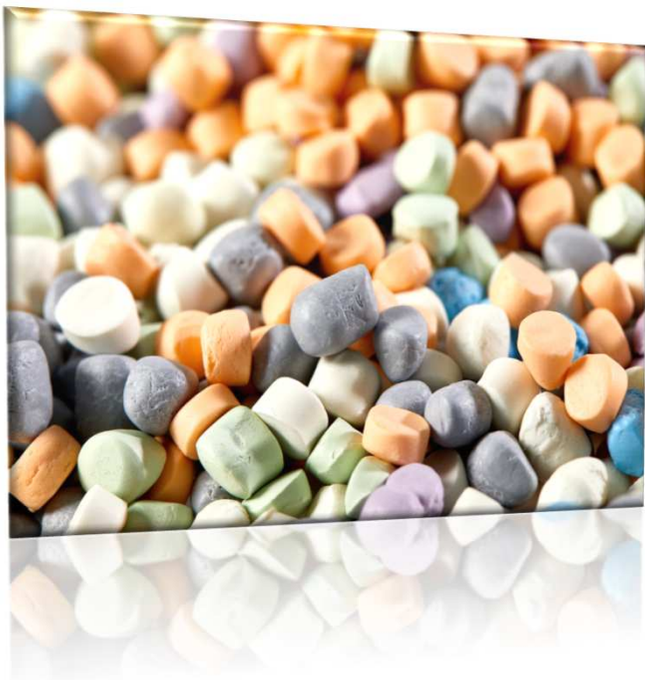
Gamme masterbatch (MIXLAND+®)

- **Additifs pour le caoutchouc**

■ *Matières Premières* ■ *Intermédiaires* ■ *Produits finis*

Les avantages de la gamme Mixland+®

MIXLAND+®



Faibles taux de rebut grâce au niveau de filtration élevée

Dispersion plus rapide

Manipulation plus facile

Meilleure stabilité du produit

Qualité supérieure

Compatibilité plus large des élastomères

Réduction des coûts grâce à une meilleure efficacité

Qualité, Hygiène, Sécurité & Environnement

Hygiène/Santé Sécurité Et Environnement

- Nos 2 sites de production sont classés SEVESO (seuil haut) et suivent la réglementation ICPE pour la maîtrise du risque industriel et environnemental
- Toutes nos unités font l'objet d'une évaluation périodique des risques
- Nous appliquons les meilleures pratiques exigées par Arkema
- Statistiques et indicateurs de performance nous permettent un suivi pertinent des points critiques

Quality

Certifications :

- ISO 9001v2015
- ISO 14001v2015
- ISO 45001v2018

Communities

- MLPC est très bien accepté par les collectivités & les ONG locales
- Nous entretenons un dialogue permanent avec les élus locaux et l'administration

Notre stratégie

MLPC est une société industrielle de la chimie, filiale d'Arkema, offrant des produits de spécialité et des produits à destination des marchés du caoutchouc, en synergie avec ses outils industriels et sa technologie.

Elle évolue en partenariat avec les spécialistes des marchés ciblés.



Nos **CLIENTS** peuvent attendre de nous :

- Une **haute qualité de produits** et de **services**
- Un **soutien technique applicatif** dans le domaine du caoutchouc
- Une **R&D** permettant d'offrir régulièrement de nouveaux produits adaptés à l'évolution des besoins et des enjeux environnementaux



Engagés, solidaires et conscients des enjeux de Développement Durable, les **EMPLOYÉS** de MLPC travaillent ensemble à l'atteinte des objectifs essentiels permettant d'assurer la pérennité et l'expansion de l'Entreprise :

- Un lieu de travail **sûr** et **adapté**
- Des résultats économiques permettant de continuer à **investir**
- Des procédés de fabrication **fiables** et **économiques**
- Des relations respectueuses basées sur le travail en équipe et le **dialogue**
- Une bonne **gestion** des priorités



En tant qu'**industriel responsable** dans le domaine de la chimie, MLPC est engagé dans une démarche volontaire de progrès s'inscrivant dans la durée et visant à :

• **Protéger/Prévenir**

Analyser et maîtriser tous les risques et leurs impacts afin de protéger tous nos employés et intervenants extérieurs, protéger l'environnement contre tout accident pouvant se produire durant les opérations

Prévenir contre tout risque et ses impacts pouvant affecter tous ceux avec qui MLPC coopère

• **S'engager**

À anticiper et respecter les nouvelles réglementations applicables, les exigences Arkema et à travailler pour une production plus respectueuse de la planète

• **Améliorer**

Exploiter les opportunités et les retours d'expérience dans une démarche d'amélioration continue

Nous nous engageons pour un avenir durable

<p>Nous proposons des solutions durables portées par l'innovation</p>	<p>Nous agissons en industriel responsable</p>	<p>Nous cultivons un dialogue ouvert et des relations de proximité avec nos parties prenantes</p>
<p>Gestion responsable des produits : - Objectif 2030 : 65% des ventes (Impact+)</p> <p>Contribuer de manière significative aux ODD</p>  <p>Mettre en oeuvre et faciliter la circularité : - 2022: 10% des ventes avec des matériaux renouvelables et recyclés</p>	<p>Sécurité : 2 indicateurs pour 2030 1. TRIR: atteindre 0.8 2. PSER: atteindre 2.0</p> <p>Climat : 2 indicateurs pour GHG SBTi approuve la trajectoire Arkema de 1.5°C en 2030: Scope 1&2: -48.5% Scope 3: -54%</p> <p>Objectifs 2030 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Energie 25% de réduction de l'intensité de la consommation - Eau 60% de réduction des émissions intensives - Air 65% de réduction des émissions intensives des composés organiques volatiles <p>https://www.arkema.com/global/en/investor-relations/corporate-governance/csr/</p>	<p>Développement des employés et diversité : Objectifs 2030 : 30% de femmes parmi les cadres supérieurs et 50% de non-français parmi les cadres supérieurs et les dirigeants</p> <p>Achats responsables > 80% des fournisseurs sont couverts par l'évaluation TfS</p> 

Nous nous engageons pour un avenir durable

Dans ce contexte, en 2023, MLPC a beaucoup investi dans ses actions :

- **Eau** : Equipement pour le traitement de l'eau plus efficace pour assurer un rejet propre des effluents dans les deux usines, Rion des Landes et Lesgor.
- **Energie** : Nouvelle chaudière et un nouveau compresseur pour une meilleure gestion de notre consommation de gaz et d'électricité.
- **Déchets** : Travail intensif de la R&D pour trouver des procédés toujours plus respectueux de l'environnement. Par exemple pour éviter d'incinérer la liqueur mère de nos procédés de synthèse.
- **L'économie circulaire** : Recyclage des équipements hors d'usage. Les matériaux trouvent une seconde vie grâce au tri des métaux, mais aussi l'utilisation de certaines eaux de synthèse comme ressource calorifique.
- **La terre** : Tous nos déchets suivent des filières agréées par les autorités françaises pour le traitement des déchets.
- **L'air** : Déjà au cœur de notre activité, ce programme ambitieux passe par la sécurisation de nos procédés.



<https://www.arkema.com/global/en/investor-relations/corporate-governance/csr/>

Contact: commercial@mlpc-intl.com
Website: <https://www.mlpc-intl.com/>
LinkedIn:
<https://www.linkedin.com/company/mlpc-international-sa>



ARKEMA