

Site industriel de La Chambre



Arkema, la chimie au quotidien

Les deux grandes familles de produits fabriquées sur le site : les solvants oxygénés et les amines.

Les solvants oxygénés, matières premières incontournables pour de nombreux produits de notre quotidien

Derrière des noms chimiques souvent complexes, comme la méthyléthylcétone (MEK), l'éthylamylcétone, l'hexylène glycol, se cachent en réalité des applications concrètes qui s'intègrent étroitement dans notre vie quotidienne. Important producteur de solvants, le site de La Chambre occupe une position de premier plan sur ce marché. Les solvants oxygénés fabriqués à l'usine Arkema de La Chambre, à partir d'acétone ou de butanol secondaire, se retrouvent, pour plus de 60% de la production, dans les peintures et vernis utilisés en décoration de notre habitat ou pour l'habillage de nos véhicules. Ces solvants servent aussi à la fabrication des encres, des colles et adhésifs, des herbicides et autres produits phytosanitaires pour le jardin et l'agriculture et sont aussi utilisés dans le traitement des textiles, la pharmacie ou la cosmétologie.

Les amines, des intermédiaires de synthèse incontournables

La production d'amines sur le site se développe et se diversifie vers des produits spéciaux à plus forte valeur ajoutée. Deux grandes familles d'amines sont actuellement produites : les amines de commodités et les amines de spécialités. Deux tiers des produits fabriqués à La Chambre sont utilisés dans les industries pharmaceutique, cosmétologique et phytosanitaire. En pharmacie, les amines entrent dans la synthèse de médicaments, notamment les antidiabétiques, les antipaludiques et les antibiotiques, mais aussi dans celles d'antihypertenseurs et d'anesthésiques locaux. Les amines sont également utilisées dans la fabrication des tensioactifs, pour la formulation de shampooings et de savons liquides, ainsi que des produits de lutte contre le feu. En phytosanitaire, les applications vont des désherbants sélectifs aux fongicides. La fabrication des pneumatiques demande également des préparations à base d'amines, tout comme les moules de fonderie d'où sortent tant d'objets d'usage courant.

Des hommes, des métiers

Avec plus de 70 ans d'existence, l'usine Arkema de La Chambre doit sa longévité à la plus précieuse de ses ressources : les femmes et les hommes qui y travaillent. L'effectif est d'environ 180 salariés.

L'éventail des métiers représentés à La Chambre est particulièrement large : opérateurs de fabrication et d'expéditions, techniciens de maintenance (mécaniciens, électriciens, etc.), ingénieurs chimistes, agents de maîtrise, mais aussi métiers de l'administration, de l'informatique, de la comptabilité, de la sécurité... Tous ces professionnels se complètent par la diversité de leurs compétences. Pour être compétitif dans sa spécialité, l'un des facteurs clés est d'être réactif à toutes les évolutions techniques. Arkema en est conscient et la formation tient une place importante sur le site de La Chambre. Face aux enjeux futurs, associer le monde de l'éducation à celui de l'entreprise est un moyen de renforcer le potentiel de ressources humaines et de préparer les nouvelles générations aux métiers de demain. Arkema participe activement à l'insertion des jeunes par la formation en alternance et l'accueil de nombreux stagiaires écoles.



Située en région Rhône-Alpes, dans le département de la Savoie, l'usine Arkema de La Chambre bénéficie d'un environnement géographique exceptionnel. Au coeur des Alpes, à égale distance de Lyon et de Turin, le site est desservi par des infrastructures efficaces. Parfaitement intégrée et renforcée par la vitalité et la dimension internationale d'Arkema, l'usine de La Chambre contribue à l'animation économique et industrielle de la vallée de La Maurienne.





« A La Chambre, l'implication, la responsabilité et le professionnalisme concernent tous les acteurs de l'entreprise »

La qualité et la satisfaction : des attentes de nos clients

La recherche de la confiance des clients à travers la maîtrise de la qualité des produits fait partie de l'esprit du site de La Chambre.

Des efforts de modernisation, d'amélioration de qualité et de productivité dans tous les domaines sont réalisés. Fondée sur la démarche de progrès permanent, la politique qualité de l'usine de La Chambre implique l'adhésion de l'ensemble du personnel pour atteindre les objectifs, être plus efficace et mieux travailler ensemble. Les produits fabriqués sur le site de La Chambre sont certifiés ISO 9001.

Recherche et innovation

Arkema La Chambre poursuit son développement dans les amines de spécialités et les produits hydrogénés grâce à son laboratoire de recherche intégré.

Sa mission principale est la mise au point de nouveaux produits en vue de leur industrialisation et l'amélioration des procédés de fabrication existants, en termes de productivité, de qualité et d'environnement. Ce laboratoire travaille en liaison étroite avec les autres centres ou unités de recherche de la société. Un bureau d'études suit l'évolution des techniques pour apporter compétitivité et fiabilité à l'ensemble des fabrications du site.

La sécurité

sécurité en action

S'appuyant sur un système de management fort, l'usine de La Chambre développe au travers d'actions et de méthodes tirées des meilleures pratiques mondiales, une véritable culture de sécurité auprès de son personnel et des intervenants extérieurs.

Son objectif : se positionner parmi les meilleurs dans ce domaine. L'usine de La Chambre s'est engagée dans une démarche d'amélioration de son système de management de la sécurité et a satisfait aux critères du niveau 8 et du référentiel ISRS internationalement reconnu.



Protection de l'Environnement

Au-delà du respect incontournable de la réglementation, Arkema a mis en place sur ses sites industriels des systèmes de management de l'environnement (SME) fondés sur l'amélioration permanente des performances.

Ces SME conduisent à une certification externe, le plus souvent selon la norme internationale ISO 14001. L'usine de La Chambre assure un suivi rigoureux et systématique de ses rejets, émissions et déchets. L'ensemble de ces données environnementales est collecté et consolidé et fait l'objet d'une communication annuelle dans le cadre d'Arkema du rapport d'activité et de développement durable. Des indices permettent d'évaluer périodiquement les progrès accomplis dans la réduction des impacts environnementaux.



Une volonté d'ouverture et de dialogue

terrains d'entente

Terrains d'entente® est une démarche d'ouverture et de proximité destinée à contruire avec les communautés avoisinantes des rapports fondés sur la connaissance réciproque pour explorer sans cesse de nouvelles pistes de dialogue.



Dans le cadre de cette démarche, le site de La Chambre conduit un certain nombre d'actions :

- information sur les résultats et objectifs en matière de sécurité industrielle, performances environnementales, et sur sa situation vis-à-vis des réglementations en vigueur,
- communication sur les incidents ou accidents survenus et les mesures correctives adoptées,
- organisation de visites du site guidées par petits groupes et sur inscription, permettant de découvrir les installations et de rencontrer le personnel en situation de travail,
- participation à des salons et événements locaux dans le cadre de partenariats développés par Arkema,
- intervention dans les établissements scolaires pour présenter l'activité,
- animation d'une réunion annuelle d'information aux Elus du canton.



The world is our inspiration

Arkema France – Usine de La Chambre
BP10 - 73130 La Chambre (France)
Tél. (33) 04 79 59 35 18 - Fax (33) 04 79 59 35 09

Les sites Arkema en France : www.arkema.fr