

Communiqué de presse

Le 28 mai 2025

BASF entend racheter les parts détenues par DOMO Chemicals dans l'entreprise Alsachimie

Gand et Waterloo, Belgique, le 28 mai 2025 - BASF et DOMO Chemicals ont signé un accord donnant à BASF le droit de racheter la participation de 49 % de DOMO Chemicals dans l'entreprise Alsachimie, dont BASF détient actuellement 51%. Conformément à la législation en vigueur, la transaction envisagée est soumise à consultation des instances sociales compétentes d'Alsachimie, à l'issue de laquelle les deux sociétés concluront un accord d'achat contraignant. Sous réserve de ces consultations, BASF et DOMO Chemicals prévoient de finaliser la transaction d'ici mi-2025.

Pour BASF, la détention à 100 % d'Alsachimie constituerait une étape stratégique pour compléter la forte présence de la société sur le site de Chalampé, en France, son centre européen de production de précurseurs de polyamide (PA) 6.6. En tant que propriétaire unique d'Alsachimie, BASF serait en mesure de renforcer encore son dispositif de production et d'optimiser son intégration en amont dans les matières premières clés de la chaîne de valeur du PA 6.6.

« En tant que fournisseur clé de précurseurs de polyamide 6.6, notre priorité est d'assurer un approvisionnement fiable en Europe », a déclaré Stephan Kothrade, membre du conseil d'administration de BASF SE. « En rachetant les parts de notre partenaire DOMO Chemicals, nous renforçons encore notre position de leader et notre engagement à long terme dans la chaîne de valeur du polyamide 6.6, et nous ouvrons la voie à une croissance future avec nos clients dans des secteurs tels que l'automobile et le textile. »

« Pour DOMO Chemicals, la transaction envisagée s'inscrit dans notre stratégie visant à continuer de nous concentrer sur la fourniture de solutions polyamides adaptées aux segments clés que sont l'automobile, les biens de consommation, les

biens industriels ainsi que les secteurs de l'électricité et de l'électronique », a déclaré Yves Bonte, PDG de DOMO Chemicals.

Alsachimie a été fondée en février 2020 sous la forme d'une coentreprise entre BASF (51 %) et DOMO Chemicals (49 %). La société est située à la frontière franco-allemande et produit des précurseurs essentiels pour les polyamides incluant l'huile cétone-alcool (KA Oil), l'acide adipique et l'adipate d'hexaméthylènediamine (sel AH).

A propos de BASF

Chez BASF, nous créons une chimie pour un avenir durable. Notre ambition : nous voulons être l'entreprise chimique préférée pour permettre la transformation verte de nos clients. Nous associons le succès économique à la protection de l'environnement et à la responsabilité sociale. Environ 112 000 employés du groupe BASF contribuent au succès de nos clients dans presque tous les secteurs et presque tous les pays du monde. Notre portefeuille comprend, comme activités principales (« core businesses »), les segments Chemicals, Materials, Industrial Solutions et Nutrition & Care ; nos activités autonomes (« standalone businesses ») sont regroupées dans les segments Surface Technologies et Agricultural Solutions. BASF a réalisé un chiffre d'affaires de 65,3 milliards d'euros en 2024. Les actions de BASF sont négociées à la bourse de Francfort (BAS) et en tant qu'American Depositary Receipts (BASFY) aux États-Unis. Pour plus d'informations, consultez le site www.basf.com.

A propos de DOMO Chemicals

DOMO Chemicals propose des solutions et des services de matériaux techniques à base de polyamide pour les secteurs de l'automobile, des biens de consommation, des biens industriels, de l'électricité et de l'électronique. Grâce à l'intégration en amont et en aval de l'entreprise, DOMO est également présent dans les secteurs de l'agriculture, de la chimie, de la pharmacie, des fibres et du textile. Son portefeuille complet de produits et de services à base de polymères comprend des intermédiaires chimiques, des polymères de base, des plastiques techniques et des fibres de performance. Parmi ses marques les plus connues figurent les matériaux techniques TECHNYL®, les grades vierges STABAMID® PA66, les résines vierges DOMAMID® PA6, les fibres NYLEO Polyamide 66 et les polyamides durables TECHNYL® 4EARTH. www.domochemicals.com.

Contact presse BASF France :

Dunja Umhoefer

dunja.umhoefer@basf.com

+33 6 80 45 04 91

Contact presse DOMO Chemicals :

Kobe Verheyen

kobe.verheyen@domo.org

+32 474 285746