

Paris La Défense, le 13 janvier 2026

## ARKEMA DEMARRE SA NOUVELLE UNITE DE POLYAMIDE TRANSPARENT RILSAN® CLEAR A SINGAPOUR

**Arkema est heureux d'annoncer que sa nouvelle unité de production de polyamide transparent Rilsan® Clear, située sur sa plateforme de Singapour, est désormais pleinement opérationnelle. Cette étape importante consolide le leadership d'Arkema dans les polymères de haute performance, dotant le Groupe de la plus grande capacité de production de polyamides transparents en Asie.**

Ce démarrage réussi représente une avancée majeure pour Arkema, la nouvelle unité triplant la capacité mondiale de production de polyamide transparent Rilsan® Clear du Groupe. Cet investissement d'environ 20 millions de dollars US, annoncé en juillet 2025, fait partie des principaux projets de croissance dans lesquels Arkema a récemment investi afin de soutenir sa feuille de route stratégique dans les Matériaux de Spécialités.

Avec une conception conjuguant excellence opérationnelle et fiabilité, cette nouvelle unité permettra à Arkema de répondre à la demande croissante en matériaux transparents durables et de haute performance dans des marchés clés comme la lunetterie, les applications de réalité augmentée et de réalité virtuelle, l'électronique grand public, la filtration industrielle, les dispositifs à usage médical et l'électroménager.

*« Nous sommes très fiers de cette extension stratégique dédiée aux polyamides transparents, qui nous permet de renforcer encore notre position de premier producteur mondial de polyamides de spécialités », a déclaré Laurent Tellier, Directeur Général Adjoint Polymères Haute Performance et Gaz Fluorés. « Ceci marque une nouvelle étape dans le développement de notre plateforme clé à Singapour qui contribue à notre stratégie visant à développer une chaîne d'approvisionnement locale et compétitive, proche de nos clients dans la région. »*

Les polyamides transparents Rilsan® Clear proposent une combinaison unique de haute performance, d'esthétique et de durabilité. Ils offrent légèreté, haute transparence, flexibilité et résistance chimique, tout en étant entièrement recyclables grâce au programme Virtucycle® d'Arkema. Arkema est le plus grand producteur de polyamides transparents biosourcés avec ses grades phares Rilsan® Clear Rnew® G850 et G820 contenant respectivement 45 % et 62 % de carbone biosourcé.

Avec cette nouvelle capacité, Arkema réaffirme son engagement à accompagner ses clients en Asie et dans le monde grâce à des chaînes d'approvisionnement locales résilientes et compétitives, tout en contribuant à la transition vers des matériaux plus durables.

Fort de savoir-faire uniques dans le domaine de la science des matériaux, **Arkema** dispose d'un portefeuille de technologies de premier rang pour répondre à l'accélération de la demande en matériaux nouveaux et plus durables. Avec l'ambition de devenir un pur acteur des Matériaux de Spécialités, **Arkema** est aujourd'hui organisé autour de trois segments complémentaires, résilients et fortement innovants qui leur sont dédiés et qui représentent 92 % du CA du Groupe en 2024, les Adhésifs, les Matériaux Avancés et les Coating Solutions, et d'un segment Intermédiaires compétitif et bien positionné. **Arkema** offre des solutions technologiques de pointe pour répondre aux enjeux des nouvelles énergies, de l'accès à l'eau, du recyclage, de l'urbanisation, ou encore de la mobilité et est attaché à un dialogue continu avec l'ensemble de ses parties prenantes. Le Groupe a réalisé un chiffre d'affaires d'environ 9,5 milliards d'euros en 2024 et est présent dans près de 55 pays avec 21 150 collaborateurs.

#### Contacts Investisseurs :

Béatrice Zilm	+33 (0)1 49 00 75 58 <a href="mailto:beatrice.zilm@arkema.com">beatrice.zilm@arkema.com</a>
James Poutier	+33 (0)1 49 00 73 12 <a href="mailto:james.poutier@arkema.com">james.poutier@arkema.com</a>
Colombe Boiteux	+33 (0)1 49 00 72 07 <a href="mailto:colombe.boiteux@arkema.com">colombe.boiteux@arkema.com</a>
Alexis Noël	+33 (0)1 49 00 74 37 <a href="mailto:alexis.noel@arkema.com">alexis.noel@arkema.com</a>

#### Contact presse :

Anne Plaisance +33 (0)6 81 87 48 77 [anne.plaisance@arkema.com](mailto:anne.plaisance@arkema.com)