

Communiqué de presse

Silox renforce son leadership dans l'économie circulaire avec le lancement d'une nouvelle ligne de production ActiEco+.

Engis, Belgique | 13-01-2026

Silox, leader mondial de la chimie inorganique, est fier d'annoncer une nouvelle capacité de production pour ActiEco+.

Cette unité ultramoderne est dédiée à une nouvelle génération d'activateurs de vulcanisation durables, conçus spécifiquement pour les industries du pneumatique et du caoutchouc technique.

Cet investissement stratégique marque une étape importante dans l'engagement de l'entreprise envers l'excellence industrielle et le développement durable.

« ActiEco+ a d'abord été développé dans les laboratoires de Silox grâce à un travail de formulation approfondi visant à améliorer la performance, la dispersion et la maniabilité tout en répondant aux exigences actuelles de durabilité. Après une validation réussie en laboratoire et des essais pilotes à l'échelle, le projet est passé à la phase industrielle avec l'installation d'une ligne de production dédiée fonctionnant à une capacité initiale de 3 000 t/an. », explique Olivier Roumache, Responsable Service Technique / Responsable QA & Responsable commercial intérimaire chez Silox Belgique.

Cette transition marque une étape majeure, démontrant la robustesse de la technologie et l'engagement de Silox à fournir des solutions d'activation fiables, efficaces et plus durables à l'industrie du caoutchouc.

ActiEco+ est désormais pleinement industrialisé et prêt à accompagner les clients en quête d'alternatives performantes aux qualités traditionnelles.

Innovation au service de l'économie circulaire

La ligne ActiEco+ est conçue pour répondre à la demande mondiale croissante de matériaux avancés et écoresponsables.

En intégrant des technologies de pointe, cette nouvelle unité renforce la capacité de Silox à fournir des spécialités chimiques de haute qualité tout en minimisant l'impact environnemental.



Communiqué de presse

Ce lancement témoigne de la stratégie fondamentale du Groupe: proposer des solutions industrielles performantes, fondées sur la **circularité**.

« Cet investissement à Engis confirme notre rôle de pionnier de l'économie circulaire, en transformant des résidus complexes en matériaux à forte valeur ajoutée et à faible impact », déclare le CEO de Silox Holding, Jean-Christophe Bogaert.

ActiEco+ cible spécifiquement plusieurs avantages (<https://siloxperformance.com/>), consolidant la position de Silox en tant que pionnier de la transition vers une industrie chimique plus verte.

Un investissement majeur pour Silox Belgique

Implanté sur le site historique d'Engis, le projet ActiEco+ souligne l'attachement de Silox à ses racines belges et son rôle de moteur économique clé.

« Le lancement d'ActiEco+ est bien plus qu'une expansion technique ; il incarne notre vision de l'avenir de la chimie. Nous combinons notre expertise historique en chimie du zinc et du soufre avec les exigences modernes de durabilité pour mieux servir nos partenaires internationaux », déclare le Directeur Général de Silox Belgique, Mathurin Grogna.

À propos du Groupe Silox

Silox est une entreprise belge spécialisée dans la chimie inorganique, concevant et commercialisant des spécialités chimiques à l'échelle mondiale. Ses produits sont destinés à de nombreux secteurs : caoutchoucs techniques, pneumatiques, pâte à papier, textiles, peintures et revêtements, catalyseurs, polymères, céramiques, hygiène, cosmétiques et nutrition humaine/animale.

Pionnier du recyclage des métaux non ferreux, terres rares et métaux précieux, Silox s'engage pleinement dans l'économie circulaire.

Cette approche répond à la demande croissante de matériaux avancés tout en offrant une alternative durable à l'extraction de ressources vierges.



Communiqué de presse

Le Groupe produit également de l'énergie verte, décarbonée.

Le Groupe Silox opère autour de trois plateformes clés :

- **Chimie de performance** : agents réducteurs à base de soufre et chimie du zinc.
- **Pigments anticorrosion** : solutions avancées pour la protection des matériaux.
- **Trading, recyclage & raffinage** : expertise dans le traitement de résidus métalliques complexes via l'hydrométallurgie et la pyrométallurgie.

Le siège social est situé à Engis, Belgique. Le Groupe Silox compte plus de 2 500 employés répartis dans ses filiales en Belgique, au Canada, en France, en Allemagne, en Inde, en Thaïlande et au Royaume-Uni.

En savoir plus : siloxperformance.com

Contact Presse

M. Jean-Pierre EVERS

Responsable Marketing Stratégique & Communication Groupe

Responsable Affaires Réglementaires

Email: jpevers@silox.com

Téléphone : +32 474 96 11 63

