

Solvay Performance Polyamides démarre une unité de production Technyl® au Mexique

Une présence renforcée pour développer le marché de l'ALENA¹

Lyon (France), 17 octobre 2017 – Solvay Performance Polyamides, un leader mondial des matériaux de performance à base de polyamide, annonce le démarrage de sa production de plastiques techniques à San Luis Potosí (Mexique). Ce nouvel établissement, dédié à la production de la gamme Technyl®, a été construit en quelques mois seulement en partenariat avec Chunil Engineering, un équipementier automobile de rang 1 et client de longue date de l'activité.

« Cette unité d'une capacité de 10 000 tonnes est pleinement opérationnelle et sert d'ores et déjà nos clients régionaux des secteurs de l'automobile et des biens de consommation », explique Marcos Curti, Directeur Région Amériques pour Solvay Performance Polyamides. « Le Mexique attire un nombre croissant d'acteurs internationaux, notamment européens et asiatiques. Beaucoup d'entre eux sont des clients historiques de Solvay qui doivent s'appuyer sur une fabrication locale de produits en lesquels ils ont toute confiance. »

Solvay Performance Polyamides accompagne ses clients partout dans le monde avec une gamme complète de services avancés pour accélérer la mise sur le marché de leurs innovations. Cette offre s'étend de la caractérisation des matériaux à la validation des applications et comprend notamment l'impression 3D de prototypes fonctionnels à partir de poudres Sinterline®, la simulation prédictive avec MMI® Technyl® Design² ainsi que des tests applicatifs dans les centres de validation APT® spécialement équipés.

® Technyl, Sinterline, APT (Application Performance Testing) sont des marques déposées de Solvay

¹ Accord de libre-échange nord-américain incluant les USA, le Canada et le Mexique

² MMI Technyl® Design est un service avancé alimenté par le logiciel Digimat d'e-Xstream, filiale de MSC Software

Solvay à FAKUMA 2017 : Hall B4, stand 4213, 17-21 octobre

 [SUIVEZ-NOUS SUR TWITTER @SOLVAYGROUP](https://twitter.com/SOLVAYGROUP)

Solvay

Solvay est un groupe de chimie à haute valeur ajoutée, engagé dans le développement de produits répondant aux grands enjeux sociétaux. Le Groupe innove en partenariat avec ses clients pour créer des produits et solutions durables, utilisés dans divers marchés tels que l'aéronautique, l'automobile, l'électronique et la santé, les batteries, l'extraction minière et pétrolière. Ses matériaux d'allègement contribuent à une mobilité plus durable ; ses formulations favorisent l'optimisation des ressources et ses produits de haute performance contribuent à l'amélioration de la qualité de l'air et de l'eau. Le Groupe, dont le siège se trouve à Bruxelles, emploie environ 27 000 personnes dans 58 pays. En 2016, Solvay a réalisé un chiffre d'affaires de 10,9 milliards d'euros dont 90% dans des activités où il figure parmi les trois premiers groupes mondiaux. Solvay SA ([SOLB.BE](https://www.solb.be)) est coté à la bourse Euronext de Bruxelles et de Paris (Bloomberg : [SOLB.BB](https://www.solb.bb) - Reuters : [SOLB.BR](https://www.solb.br)) et aux États-Unis, ses actions (SOLVY) sont négociées via un programme ADR de niveau 1.

Pour en savoir plus sur la marque Technyl®, rendez-vous sur www.technyl.com et suivez-nous sur [TWITTER](https://twitter.com/SOLVAYGROUP) / [Facebook](https://www.facebook.com/SolvayGroup) / [Youtube](https://www.youtube.com/SolvayGroup) / [Instagram](https://www.instagram.com/SolvayGroup)

Contacts presse :

Jérôme Pisani

Solvay Performance Polyamides
+33 4 2619 7087

Jerome.pisani@solvay.com

Alan Flower

Relations Presse Industrielles
+32 474 117091

alan.flower@indmr.com



La nouvelle unité Solvay Performance Polyamides de compoundage de Technyl® sert désormais des clients locaux et nord-américains.

Photo : Solvay Performance Polyamides



La toute nouvelle usine mexicaine Solvay Performance Polyamides fournit à ses clients une vaste gamme de compounds Technyl® hautes performances.

Photo : Solvay Performance Polyamides



La nouvelle usine Solvay Performance Polyamides de compoundage de Technyl® est située à San Luis Potosí, un haut lieu de la production automobile.

Photo : Solvay Performance Polyamides