

LyondellBasell et SUEZ collaborent avec Samsonite pour créer une collection de valises en plastique recyclé

Jeudi 18 avril 2019 – Rotterdam, Pays-Bas - LyondellBasell (NYSE: LYB), SUEZ et Samsonite ont annoncé la création de l'édition « Green Grey » de S'Cure ECO, une nouvelle collection de valises fabriquées à partir de déchets de plastique recyclés. LyondellBasell et SUEZ, par le biais de leur coentreprise de recyclage, *Quality Circular Polymers* (« QCP »), ont transformé le plastique post-consommation, tel que celui issu d'emballages, en un polypropylène de haute qualité. Samsonite a utilisé ce plastique recyclé pour créer la coque extérieure de sa nouvelle collection de valises en édition limitée, exclusivement vendue sur le site Web Samsonite.eu depuis lundi [22 avril], en l'honneur du *Earth Day*¹.

« L'une des clés pour relever le défi des déchets plastiques consiste à identifier des usages nouveaux et innovants. Ce produit unique et original développé par Samsonite est une illustration parfaite de nos matériaux recyclés car elle garantit que le plastique usagé ne se retrouve pas dans l'environnement, tout en apportant aux voyageurs un produit durable. Tout le monde y gagne », a déclaré Richard Roudeix, vice-président directeur des oléfines et des polyoléfinés de LyondellBasell pour l'Europe, l'Asie et l'international. *« Nous nous sommes engagés à prendre part aux solutions visant à éliminer les déchets plastiques et nous sommes heureux de nous associer à des entreprises majeures comme Samsonite pour atteindre cet objectif. »*

LyondellBasell, l'une des plus grandes entreprises dans le domaine des plastiques, des produits chimiques et de raffinage au monde, reconnaît l'importance de l'économie circulaire et le rôle qu'elle peut avoir dans la réduction et la gestion des déchets plastiques. C'est l'une des raisons pour lesquelles la société a pris une place de premier plan dans l'Alliance pour mettre fin aux déchets plastiques², lancée en janvier de cette année. Par le biais de QCP, Lyondellbasell prend de nouvelles mesures pour fournir des produits finis durables à grande échelle.

Christine Riley Miller, Global Director of Sustainability de Samsonite chez Samsonite, voit cette innovation, une première dans l'industrie, dans une perspective globale : *« Nous sommes constamment à la recherche de nouvelles solutions afin de réduire notre empreinte environnementale dans le cadre de nos activités. La recherche de nouveaux matériaux durables joue évidemment un rôle majeur, en nous permettant d'allier notre volonté d'innover à notre engagement en matière de développement durable. Nous sommes mobilisés afin d'intégrer davantage de matières recyclées et recyclables dans nos produits et ainsi transmettre un monde meilleur pour les générations à venir ».*

« Nos solutions couvrent l'ensemble de la chaîne de valeur afin de produire des matières premières secondaires et satisfaire aux normes les plus exigeantes, de l'industrie au consommateur. Nous saluons l'initiative de Samsonite, contribuant ainsi au développement de l'économie circulaire à travers la conception d'un produit durable et fiable », déclare Jean-Marc Boursier, Directeur Général Adjoint de SUEZ en charge des Finances et des activités Recyclage & Valorisation Europe du Nord.

Pour cette application, Samsonite a sélectionné un polypropylène issu de l'économie circulaire de grade *Moplen Plus QCP189P*. Ce matériau est utilisé dans diverses applications, notamment le moulage par injection, utilisé pour créer cette collection de bagages. LyondellBasell a développé cette nuance avec une résistance élevée aux chocs, même à basses températures, qui répond aux exigences requises pour des bagages de haute qualité.

Du 16 au 23 octobre, LyondellBasell exposera l'une des nouvelles valises Samsonite sur son stand lors du salon K-Fair à Düsseldorf, en Allemagne.

¹ Jour de la Terre

² Alliance to End Plastic Waste

LyondellBasell

LyondellBasell (NYSE: LYB) est l'une des plus grandes entreprises mondiales dans le domaine de la pétrochimie, de la chimie et du raffinage. LyondellBasell élabore des produits qui permettent de relever les défis d'aujourd'hui, comme l'amélioration de la sécurité alimentaire grâce à des emballages légers et flexibles, la fourniture d'une eau plus pure grâce à des tuyaux polyvalents et solides ou encore le renforcement de la sécurité, du confort et de l'efficacité énergétique de nombreux véhicules circulant sur les réseaux routiers du monde entier. LyondellBasell commercialise ses produits dans près de 100 pays et détient une position majeure comme bailleur de licences pour la production de polyoléfines et notamment de polypropylène. Vous trouverez davantage d'informations sur www.lyondellbasell.com

LyondellBasell en France

La France revêt une importance majeure pour LyondellBasell, qui y emploie plus de 1600 collaborateurs directs, et de nombreux emplois indirects, sur cinq sites répartis sur le territoire. LyondellBasell est le troisième employeur industriel de la région Provence-Alpes-Côte d'Azur avec deux usines de taille mondiale situées dans les Bouches-du-Rhône. Le Pôle Pétrochimique de Berre, l'un des plus grands complexes pétrochimiques en France, emploie près de 1000 personnes et fabrique de nombreux produits destinés à une grande variété d'applications grand public et industrielles. À Fos-sur-Mer, LyondellBasell emploie près de 300 collaborateurs. Le site fabrique différents produits utilisés notamment dans la pharmacie et les cosmétiques, ainsi que de l'ETBE, un biocarburant utilisé pour ses avantages techniques et environnementaux, notamment en matière d'amélioration de la qualité de l'air et de réduction des émissions de CO₂, et dont LyondellBasell est le leader mondial. Enfin, LyondellBasell emploie près de 300 personnes sur trois sites - Oyonnax, Givet et Saint-Germain-Laval, dédiés la fabrication de compounds plastiques et de colorants, mélanges-maîtres, poudres et composites destinées à l'automobile, l'emballage, les produits de consommation, l'électronique, la construction et l'agriculture.

SUEZ

Avec 90 000 collaborateurs répartis sur les cinq continents, SUEZ est un leader mondial en matière de gestion intelligente et durable des ressources. Nous offrons des solutions dédiées à la gestion de l'eau et des déchets, qui permettent aux villes et aux industries d'optimiser la gestion de leurs ressources et d'améliorer leurs performances environnementales et économiques, conformément aux normes réglementaires. Afin de répondre à la demande croissante visant à surmonter les défis en matière de qualité et de pénurie des ressources, SUEZ s'engage pleinement dans la révolution des ressources. En exploitant pleinement le potentiel des technologies numériques et des solutions innovantes, le Groupe valorise 17 millions de tonnes de déchets par an et produit 3,9 millions de tonnes de matières premières secondaires et 7 TWh d'énergie locale et renouvelable. Il préserve également les ressources en eau, en desservant 58 millions d'habitants en services d'assainissement et en réutilisant 882 millions de m³ d'eaux usées. En 2018, SUEZ a réalisé un chiffre d'affaires de 17,3 milliards d'euros.

Quality Circular Polymers (QCP)

Quality Circular Polymers (QCP) est une première entreprise de recyclage de plastique. En mars 2018, LyondellBasell et SUEZ ont formé une entreprise commune pour acquérir QCP, une entreprise de recyclage de plastiques de haute qualité aux Pays-Bas. Cette entreprise innovante s'appuie sur le réseau de collecte de SUEZ et sur ses solutions technologiques de pointe pour améliorer l'identification, la séparation et la préparation des matériaux à utiliser comme matière première au sein du QCP. et le leadership de longue date de LyondellBasell dans les technologies innovantes de production de plastique, sa vaste expérience en développement de produits et sa connaissance approfondie d'importants marchés finaux, tels que les biens de consommation, sont mis à profit pour accroître le succès de QCP.

Samsonite

Créée en 1910, Samsonite est leader mondial du bagage et créateur de tendance dans l'univers du voyage. Fidèle à l'histoire de la marque en matière de Recherche et Développement, ainsi qu'à son engagement en matière d'innovation, Samsonite est à l'avant-garde du secteur du voyage, notamment grâce à l'utilisation du matériau révolutionnaire Curv®. Les produits Samsonite proposent une offre d'une grande richesse adaptée à tous les besoins : tourisme, déplacements professionnels, bagages enfants, loisirs et accessoires personnels. Samsonite permet aux globe-trotteurs de partir encore plus loin grâce à des produits toujours plus légers et plus robustes. www.samsonite.com

Contact LyondellBasell France :

Sophie Magendie

Responsable Communication

sophie.magendie@lyondellbasell.com

Tél. : +33 (0)7 85 84 88 29