

Communiqué de presse

Loos, le 10 avril 2015

TESSENDERLO GROUP ANNONCE UN INVESTISSEMENT MAJEUR SUR SON SITE DE LOOS

Tessenderlo Group annonce un investissement de 50 millions d'euros sur son site des Produits Chimiques de Loos dans sa division Traitement des Eaux. L'essentiel de l'investissement sera consacré à la construction d'une unité de production de chlore basée sur la technologie membrane en remplacement de l'unité actuelle exploitant la technologie mercure. Simultanément, Produits Chimiques de Loos prévoit de faire son retour sur le marché de l'hydroxyde de potassium durant le troisième trimestre de 2015, un marché dans lequel l'entreprise est convaincue de pouvoir jouer un rôle important.

Tessenderlo Group est un acteur majeur du marché des coagulants à base de fer en Europe de l'Ouest, avec des unités de production en France et en Belgique. Ces produits sont utilisés principalement pour le traitement des eaux usées et pour l'épuration de l'eau potable. L'entreprise fournit des centaines de municipalités et de grandes collectivités locales (entre autres les métropoles de Paris, Bruxelles, Genève, Lille, etc.) et compte également parmi ses clients de grands acteurs industriels du secteur du traitement des eaux. Produits Chimiques de Loos est aujourd'hui le plus important site de production de coagulants pour le traitement des eaux en Europe.

Conversion de l'électrolyse à cathode de mercure en électrolyse à membrane

Le chlore requis pour la production de ces coagulants est obtenu aujourd'hui par une électrolyse à cathode de mercure. Cependant, la réglementation actuelle impose l'arrêt de l'exploitation de cette technologie pour la fin de l'année 2017. Le Conseil d'Administration de Tessenderlo Group a approuvé un investissement de 50 millions d'euros destiné à construire une nouvelle unité de production de chlore basée sur la technologie membrane sur le site de Loos. Le démarrage de cette nouvelle installation est prévu pour le début de l'année 2017.

Retour sur le marché de l'hydroxyde de potasse

Après quelques années d'absence, PC Loos revient sur le marché de l'hydroxyde de potasse, un produit utilisé entre autre dans la fabrication des bio-carburants, des dégivrants, des fertilisants et des détergents. Produits Chimiques de Loos sera de nouveau un acteur significatif sur ce marché renforcé par sa position géographique privilégiée et par d'importantes consommations internes au sein de Tessenderlo Group.

Développement futur du site de PC Loos

Au-delà de la pérennisation des activités actuelles de PC Loos, cet investissement ouvre de nouvelles opportunités pour le développement du site.

Tessenderlo Group est une entreprise internationale spécialisée dans l'alimentation, l'agriculture, la gestion des eaux et la valorisation des résidus biologiques. Le groupe emploie environ 4800 personnes et est le leader de la plupart des marchés dans lesquels il intervient. Son chiffre d'affaires consolidé s'élevait à 1,4 milliards d'euros en 2014. Tessenderlo Chemie SA est cotée sur NYSE Eurolist d'Euronext Bruxelles (TESB) et reprise au Next 150 et au BEL Mid. Sociétés d'informations financières: Bloomberg : TESB BB – Reuters : TesBt.BR – Datastream : B : Tes.



Bringing Chemistry to Life

Media Relations

Lars Vervoort

☎ +32 2 639 16 74

lars.vervoort@tessenderlo.com

Investor Relations

Kurt Dejonckheere

☎ +32 2 639 18 41

kurt.dejonckheere@tessenderlo.com

Ce **communiqué de presse** est disponible **en français, anglais et néerlandais** sur le site internet www.tessenderlogroup.com – rubrique 'News & Media'.