

**PARIS (MPE-Média)** – Le groupe allemand producteur de matières plastiques de base pour la plasturgie Evonik a annoncé ce vendredi qu'il ne pourrait pas rouvrir son usine de Marl incendiée accidentellement voici trois semaines avant le dernier trimestre de 2012. L'enquête sur les causes de l'incendie est toujours en cours.

Avant l'explosion qui a eu lieu à Marl à la fin mars (lire l'article sur [www.mpe-media.com](http://www.mpe-media.com)), Evonik y produisait plusieurs produits de base tels que de la résine PA-12, ainsi que du cyclododécatriène (CDT), un composant essentiel pour fabriquer cette résine (qu'il fournit notamment au Français Arkéma, l'un des principaux fournisseurs de PA-12), précise le groupe.

La résine PA-12 entre dans la composition de certaines pièces en plastiques pour l'automobile. En remplacement, Evonik a proposé à ses clients des composants de substitution basés sur les résines PA-6, PA-612, PA-1010 et PA-1012, non fabriquées à base de CDT, précise Evonik.

Evonik a annoncé récemment devoir augmenter les prix de plusieurs de ses produits, notamment les grades L-Ornithine-L-Aspartate, L-Proline, L-Lysine salts, L-Methionine, L-Arginine-L-Aspartate, Glycine et tous les autres grades amino-acides GMP.

**C.J.**

<http://corporate.evonik.com>