

## Prayon augmente de 35 % sa capacité de production de phosphate de calcium

Prayon Inc. est fière d'annoncer un investissement significatif dans son unité de production de phosphates de calcium implantée à Augusta, Géorgie (États-Unis). Cet investissement porte sur plusieurs millions de dollars et permet d'accroître les capacités de production de l'usine de trente-cinq pour cent grâce à un projet de décongestionnement de grande envergure et à la création d'une nouvelle unité de conditionnement.

Prayon souhaite, grâce à cet investissement, renforcer sa présence sur un marché international en pleine croissance. « Cette capacité supplémentaire nous permet de répondre à la demande accrue pour nos produits de qualité incomparable, notamment dans les secteurs des produits laitiers, nutritionnels et de boulangerie », a déclaré Stefan Goethaert, PDG de Prayon Inc. « Nous sommes ainsi dans une position idéale en termes d'augmentation de capacité et d'élargissement de gamme de produits ultérieurs. »

Cette évolution a été rendue possible par l'utilisation de procédés modernes répondant parfaitement aux exigences les plus strictes de l'industrie alimentaire.

Prayon est l'un des principaux fabricants de produits phosphatés utilisés dans de nombreuses applications partout dans le monde. « Ces dernières années, la part de marché de nos produits dans le secteur alimentaire n'a cessé de croître. Nous souhaitons aujourd'hui consolider notre position stratégique dans ce secteur tout en anticipant les dernières tendances des marchés », a ajouté Stefan Goethaert. « Notre objectif est de conserver notre statut de fournisseur mondial à la fiabilité éprouvée dans les années à venir. »

### **À propos de Prayon**

Riche d'une expérience industrielle de plus d'un siècle, le Groupe Prayon, basé en Belgique, s'est imposé comme l'un des leaders mondiaux dans la chimie des phosphates. Le Groupe Prayon est détenu à parts égales par l'Office Chérifien des Phosphates [O.C.P.] et la Société Régionale d'Investissement de Wallonie [S.R.I.W.] et possède des sites de production implantés en Belgique, en France et aux États-Unis. Il répond aux besoins d'une clientèle mondiale grâce à un réseau commercial et technique présent dans le monde entier.

### **Produits**

Au départ de ses sites répartis à travers le monde, Prayon fabrique et commercialise une vaste gamme d'acides phosphoriques purifiés, de sels de phosphate et de produits fluorés. Les produits Prayon sont principalement utilisés comme matières premières dans la fabrication de produits finis. Ils sont employés dans l'alimentation (boulangerie, viande, fromage fondu, poisson et fruits de mer, céréales, fruits et légumes), les boissons, les produits pharmaceutiques (pâte dentifrice, hygiène buccale, excipients) ainsi que dans diverses applications industrielles (papier, céramique, verre, métaux).

### **Procédés**

Les procédés Prayon pour la fabrication de l'acide phosphorique par voie humide sont commercialisés dans le monde entier et sont utilisés pour la production de plus de 50 % de l'acide phosphorique de qualité marchande au niveau mondial.

Plus d'informations sur [www.prayon.com](http://www.prayon.com)

### **Contact**

**Mike Hamlin - Business Manager**

Tél : 302.449.0875

Fax : 302.449.0874

Téléphone portable : 302.463.9320

Mail : [mhamlin@prayoninc.com](mailto:mhamlin@prayoninc.com)