

Colombes, le 10 octobre 2022

## **ARKEMA PRESENTE SON OFFRE ET SON EXPERTISE DANS LE DOMAINE DES « ADDITIFS DE RHEOLOGIE ET DE SPECIALITES »**

**En consolidant son offre Coatex et Crayvallac®, Arkema, leader dans le domaine des matériaux de spécialités, présente son offre d'additifs de rhéologie et de spécialités afin d'accompagner ses clients dans la recherche de solutions performantes et plus durables pour un large éventail d'applications.**

Cette nouvelle offre met l'accent sur la proposition de solutions plus durables, tels que des produits biosourcés, des produits à faible empreinte carbone ou encore des produits permettant de réduire la consommation d'eau. Cette gamme d'additifs permet ainsi d'aider les formulateurs à sélectionner les meilleurs matériaux pour atteindre leurs objectifs de performance et durabilité.

*" Arkema est depuis plus de 50 ans un concepteur et fabricant mondial de premier plan d'additifs de rhéologie et de spécialités. Cette offre rassemble toute l'expertise d'Arkema afin d'offrir aux clients une large gamme d'additifs de spécialité améliorant les performances des produits finis, tout en favorisant des solutions plus durables ",* souligne Karine Elie, Directrice Générale Arkema Rheology & Specialty Additives.

*" Cette offre soutient la nouvelle vision stratégique d'Arkema portée sur l'innovation et le développement de matériaux plus durables. Elle crée une grande valeur ajoutée au niveau des technologies et des marchés, offrant des possibilités illimitées pour nos clients, pour leur permettre d'atteindre leurs objectifs de développement durable",* précise Laurent Peyronneau, Président Général Arkema Coating Additives.

### **Pour les marchés de revêtements et adhésifs**

« Arkema Rheology & Specialty Additives » regroupe à la fois des agents de rhéologie en phase aqueuse, des épaississants et dispersants synthétiques sous les marques phares Coapur™, Rheotech™, Viscoatex™, Coadis™; ainsi que la gamme Crayvallac® comprenant des agents de rhéologie et de surface, des agents d'écoulement et d'étalement pour les applications à haut extrait sec et sans solvant. Cette gamme complète d'additifs vient enrichir le portefeuille de résines d'Arkema pour les principales technologies de revêtement à faible teneur en composés volatiles organiques, notamment les systèmes en phase aqueuse, en poudre, Ultra Violet/Ligh Emitting Diode/Electron Beam et à haute teneur en solides.

### **Pour un large éventail de marchés industriels spécialisés et exigeants**

Cette gamme comprend également des agents antitartre, dispersants et anti-sédimentation ainsi que des agents de rhéologie. Ces additifs performants complètent le portefeuille de solutions d'Arkema pour des marchés très diversifiés tels que la construction, la détergence, la cosmétique, l'industrie des minerais et des minéraux, la céramique, le papier et le carton ainsi que le traitement des eaux.

En complément de nos équipes d'experts et de leurs supports techniques, un outil digital innovant de sélection et de comparaison de nos additifs de rhéologie et de spécialités est disponible, pour chacun de nos marchés, sur notre site internet [www.RheologySpecialtyAdditives.com](http://www.RheologySpecialtyAdditives.com)