

## TRANSFORMACIÓN DE RESIDUOS O SUB-PRODUCTOS DE ORIGEN NATURAL EN ADITIVOS PARA FORMULACIONES BASADAS EN BIOPLÁSTICOS

CONVIERTE TUS RESIDUOS O SUB-PRODUCTOS EN ELEMENTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO. TE OFRECEMOS LA POSIBILIDAD DE INCORPORARLOS COMO COMPONENTES DE FORMULACIONES BASADAS EN BIOPLÁSTICOS

### QUÉ OFRECEMOS EN CELLMAT TECHNOLOGIES



### VENTAJAS ASOCIADAS

- APROXIMACIÓN SOSTENIBLE AL USO DE MATERIAS PRIMAS Y DE PRODUCTOS DE ORIGEN NATURAL YA QUE SUSTITUIRÍAN A PRODUCTOS SINTÉTICOS.
- AL SER MATERIALES DE ORIGEN NATURAL MANTIENEN EL CARÁCTER BIODEGRADABLE DE MUCHOS BIOPLÁSTICOS.
- ELIMINA LA PROBLEMÁTICA ASOCIADA A LA GESTIÓN DE RESIDUOS EN DIVERSAS INDUSTRIAS, (BODEGAS, PRODUCTORES DE ALMIDÓN O PAJA) DANDO A LOS SUB-PRODUCTOS Y RESIDUOS UNA SEGUNDA OPORTUNIDAD.
- LA MAYORÍA DE ESTOS PRODUCTOS SON DE BAJO COSTE, POR LO QUE EL CLIENTE FINAL LOGRARÁ DISMINUIR EL PRECIO DE SUS PRODUCTOS AÑADIENDO ESTOS MATERIALES COMO CARGAS O REFUERZOS.
- SON ADECUADOS PARA MATERIALES PRODUCIDOS MEDIANTE TODO TIPO DE TÉCNICAS CONVENCIONALES DE PROCESADO EN INDUSTRIA DEL PLÁSTICO E INCLUSO ESPUMADOS.

#### Y ADEMÁS OFRECEMOS:

- BAJO COSTE PRUEBAS INDUSTRIALES. OPTIMIZACIÓN DE LAS FORMULACIONES EN LAS INSTALACIONES DE CELLMAT TECHNOLOGIES.
- ESCALADO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES SUPERVISADO POR EL PERSONAL DE CELLMAT TECHNOLOGIES.
- FORMACIÓN ESPECÍFICA PARA EL PERSONAL QUE FABRICARÁ EL PRODUCTO
- ELEVADO GRADO DE COMPROMISO CON EL CLIENTE.
- RAPIDEZ DE RESPUESTA.

#### CONTACTE CON NOSOTROS PARA MÁS INFORMACIÓN

[info@cellmattechnologies.com](mailto:info@cellmattechnologies.com)

Teléfono: +34 983 189 197

**CELLMAT TECHNOLOGIES**

Centro de Tecnologías y Transferencia Aplicadas (CTTA)

Parque Científico de la Universidad de Valladolid

Paseo de Belén 9-A, Oficina 105.

47011, Valladolid