

Cuestionario de producto **Rotospray®**

Datos sobre la materia prima:

Sustancia sólida / sustancia portadora:

- Designación del producto: _____
- Designación química: _____
- Composición:
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
- Materias extrañas (p. ej. metales): _____
- Forma del producto (harina, gránulos, producto expandido, migas, etc.): _____
- Granulometría: _____ (mm)
- Peso a granel: _____ (kg/l)
- Contenido de agua: _____ (% en peso)
- Valor pH: _____
- Temperatura (entrada): _____ (°C)
- Propiedades de flujo: _____
- Otras propiedades del producto (adhesivo, higroscópico, tixotrópico): _____
- Cantidad de producto: _____ (kg)
- Embalaje: _____

Líquido / aditivo:

Líquido 1:

- Designación del producto: _____
- Designación química: _____
- Composición:
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
- Consistencia (solución acuosa, aceite, suspensión, etc.): _____
- Viscosidad dinámica (20 °C): _____ (mPas)
- Cantidad de adición: _____ (%)
- Embalaje: _____

Líquido 2:

- Designación del producto: _____
- Designación química: _____
- Composición:
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)
 - _____ (%)

Cuestionario de producto
Rotospray®

- Consistencia (solución acuosa, aceite, suspensión, etc.): _____
- Viscosidad dinámica (20 °C): _____ (mPas)
- Cantidad de adición: _____ (%)
- Embalaje: _____
- ¿Se suministrarán los aditivos junto con la sustancia sólida? _____

Particularidades referente al manejo de la materia prima:

- Prescripciones de almacenamiento, embalaje y eliminación: _____
- Instrucciones referente al manejo (riesgos para la salud, medidas preventivas necesarias, peligro de explosión de polvo, etc.): _____
- Declaración de mercancías peligrosas (N° CAS y N° CE): _____
- Medidas preventivas, ropa protectora, máscaras de respiración (clase de filtro): _____
- Ficha de datos de seguridad: _____
- **¡Marcar los productos claramente!**

Fin de ensayo y definición de la tarea:

Requisitos al producto final:

- Precisión de distribución de los aditivos: _____
- Homogeneidad: _____
- Otros criterios de evaluación: _____
- Otros requisitos: _____

Datos después del procesamiento:

- Cantidad de producto (muestra) para ensayos siguientes: _____ (kg)
- Prescripciones de embalaje / marcación: _____
- **¡El cliente tiene que desechar todo el material de ensayo!**

Datos para la planta de producción posterior:

- Capacidad horaria deseada: _____ (t/h)
- Servicio continuo o por cargas: _____
- Diseño de la planta (material inoxidable, a prueba de polvo, protección contra explosión, etc.): _____

Remitente:**Compañía/dirección****Notas:****Fecha/Persona encargada:**