



# **STRUKTOL<sup>®</sup> TPW 113**

## **ADITIVO DE PROCESAMIENTO**

### **COMPOSICIÓN**

Mezcla de complejos de esteres de ácidos grasos modificados

### **PROPIEDADES**

Apariencia	Esferas o pastillas
Punto de inflamación, COC (°C)	67 – 77
Gravedad Específica	1.005
Comportamiento fisiológico	Ver Hoja de Datos de Seguridad
Estabilidad de Almacenamiento	Al menos 2 años bajo condiciones normales de almacenamiento
Presentación	Bolsas de 25 kg

### **RECOMENDACIONES PARA SU APLICACIÓN**

STRUKTOL<sup>®</sup> TPW 113 es un lubricante funcional indicado para proveer una alta humectación de las cargas y excelentes características de dispersión en una amplia variedad de sistemas poliméricos. Este producto ha sido diseñado para mejoras significativas del procesamiento y la velocidad de producción para compuestos cargados.

STRUKTOL<sup>®</sup> TPW 113 se recomienda para compuestos de Madera Plástica en base a poliolefinas para los que se requiera mejor procesabilidad y mayor velocidad de producción.

### **DOSIS**

1 – 6 % del peso total del compuesto dependiendo de los requisitos de carga y proceso