

Código: BMBT

Fecha de Emisión: 19-V-2016

Fecha de Revisión: 11-IX-2025

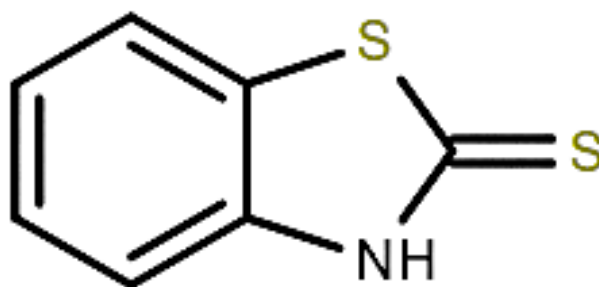
No. de Revisión: 02

PRODUCTO:

Acelerante MBT

Característica*	Unidades	Valor típico
Forma física	-	Polvo o granular
Color	-	Amarillento
Punto de ablandamiento inicial	°C	170 mín.
Pérdidas por secado	%	0.3 máx.
Cenizas	%	0.3 máx.
Residuo tamiz 150µ	%	0.1 máx.
Pureza	%	97 mín.

*Las características arriba mencionadas solamente son demostrativas y no deben ser tomadas como especificaciones.



NO. DE CAS: 149-30-4

DESCRIPCIÓN	El Acelerante MBT es un agente promotor de la vulcanización para hules naturales y sintéticos.
MODO DE ACCIÓN	El Acelerante MBT es un acelerador del tipo ácido y se considera un acelerador primario medianamente rápido. Imparte excelentes propiedades de envejecimiento cuando se utiliza tanto solo como en combinación con DM o TMTD y muchos otros aceleradores básicos para una mayor actividad. Su temperatura de activación es baja y es fácilmente dispersable.
APLICACIONES	El Acelerante MBT se utiliza principalmente en la fabricación de neumáticos, mangueras, calzado, bandas de goma y mangueras, etc.
ALMACENAMIENTO	Almacenar el Acelerante MBT en un área ventilada y fresca evitando la exposición del producto a la luz directa del sol.
MANEJO DEL MATERIAL	Consulte la hoja de seguridad del Acelerante MBT para información adicional.