

PEPTIZANTE DE USO GENERAL

PEPTIMIC EXTRA

Sal de Zinc del Pentaclorotiofenol Dispersado

Agente peptizante de gran efectividad para hule natural y algunos sintéticos.

PROPIEDADES

PEPTIMIC EXTRA, se recomienda como agente peptizante para hule natural y sintético, encontrando aplicación tanto en el mezclado con molino abierto como con mezcladores internos.

PEPTIMIC EXTRA, permite el uso de un amplio rango de temperaturas en el molino, reduciendo los tiempos de masticación para obtener buenas propiedades de plasticidad.

PEPTIMIC EXTRA, no tiene influencia en el tiempo de “scorch” ni en la velocidad de vulcanización de los compuestos de hule, dependiendo del tipo de elastómero y del grado de plasticidad deseado.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES	MÉTODOS DE PRUEBA
Apariencia	Gránulos de color azul	Visual
Humedad (%) máx.	0.50	MA-010
Punto de fusión °C	56 – 65	MA-012

APLICACIONES

Por lo anterior se recomienda que la peptización se efectúe a 80 °C mínimo y si se hace en molino abierto, se cierran las válvulas de enfriamiento o se calienten los rodillos. Se recomienda utilizar entre 0.5-3.0 pch.

ENVASADO DEL PRODUCTO

- Bolsas de polietileno con un contenido de 30 kg.
- Se recomienda usar en un período no mayor a 2 años después de la fecha de fabricación.

La Información técnica y sugerencias proporcionadas en este documento no están garantizadas por completo. El usuario asume la responsabilidad y Micro S.A. de C.V. no esta obligado en caso de lesiones, pérdida o daños a la persona, producto o proceso.



Emiliano Zapata No.1
San Lorenzo Río Tenco
Cuatitlán Izcalli 54713
Estado de México
Tel: (55) 5872 7522