

ACELERADOR DE LA VULCANIZACIÓN

VULMIC ZDE

Dietil Ditiocarbamato de Zinc

Agente vulcanizante para látex natural y/o sintético

PROPIEDADES

El VULMIC ZDE es muy activo a bajas temperaturas, con buenas propiedades en lo que se refiere a seguridad en el procesado. Inodoro, insípido, no altera el color, por lo que se recomienda para los artículos de colores vivos.

Su gran actividad lo hace apropiado para vulcanizaciones a baja temperatura y tiempo reducido, condiciones que se encuentran principalmente en los artículos de látex.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES	MÉTODOS DE PRUEBA
Apariencia	Polvo de color blanco a crema	Visual
Humedad (%) máx.	1.0	MA-010
Punto de Fusión (°C)	170 - 180	MA-012 A
Finura de Malla 100 (%) mín.	99.50	MA-013 A
Contenido de Zinc (%)	17.0 - 19.5	MA-024

APLICACIONES

En látex NR 1.0 pch de VULMIC ZDE junto con 2.5 pch de azufre sirve como un buen punto de partida cuando se utiliza como un acelerador primario. En NR y SBR el VULMIC ZDE se utiliza generalmente en el nivel de 0.1 a 0.4 pch en combinación con tiazoles y sulfenamidas.

ENVASADO DEL PRODUCTO

- Sacos de polietileno con un contenido de 20 ó 25 Kg.
- Se recomienda usar en un periodo 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, perdida o daños a la persona, producto o proceso.



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