



Ficha Técnica: Dietil Ditiocarbamato de Zinc (ZDE)

El 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.

Especificaciones:

Características	Especificaciones	Método de Análisis
Apariencia	Polvo de Color Blanco a Crema	Visual
Humedad (%)	1.0	MA-010
máx. Punto de	170 - 180	MA-012 A
Fusión (°C)	99.50	MA-013 A
Finura de Malla 100 (%) mín.	17.0 – 19.5	MA-024

Aplicación

En látex NR 1.0 pch de 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 ZDE se utiliza generalmente en el nivel de 0.1 a 0.4 pch en combinación con tiazoles y sulfenamidas.

Manejo y almacenamiento

Oficina.

Av. Neptuno No.33
Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730
Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422

www.ameripolchemical.com.mx

E-mail: direccion@ameripolchemical.com.mx

Almacén y Planta

Av. Uno Norte No. 15 Bodega 1C Parque
Industrial Cartagena Tultitlan Edo. de México
C.P. 54934 Tel: 5888 2286





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

Oficina.

Av. Neptuno No.33

Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730

Telefonos: 52+ **555896-4534** / **555889-4446** / **555889-4422**

www.ameripolchemical.com.mx

E-mail: direccion@ameripolchemical.com.mx

Almacén y Planta

Av. Uno Norte No. 15 Bodega 1C Parque

Industrial Cartagena Tultitlan Edo. de México

C.P. 54934 Tel: 5888 2286

