FICHA TECNICA



Código: FCN103 Producto: CARBONATO M-100 S40 T1520

Fabricante: MOLIENDAS TIZAYUCA

HOJA TÉCNICA.

Carbonato de Calcio Natural M-100

Nivel de Revisión: 0 Emisión: 08-Ene-20 F4-P4-CC

I. Descripción.

El Carbonato de Calcio Natural M-100 es un polvo blanco insoluble en agua.

II. Aplicación.

Dentro de la gran variedad de usos, destaca su utilización en la industria de Pinturas, Adhesivos, Abrasivos, Hule y Plásticos, Papel, Jabón y como aditivo y fuente de calcio en alimentos balanceados.

III. Propiedades químicas y físicas.

Pureza (CaCO₃) Apariencia y Color Humedad Calcio Retenido en malla 100 98.0% min. Inodoro, Polvo Blanco 1.0% máx. 39.0% min. 1.0 – 3.0%

IV. Presentación.

Sacos de papel kraft de 2 capas y contenido neto de 25 kg.

V. Almacenamiento.

Se recomienda mantener el material emplayado y almacenar en lugar cerrado y techado a temperatura ambiente, para evitar el contacto directo con las condiciones ambientales como: lluvia, sol y viento.

VI. Caducidad.

El Carbonato de Calcio almacenado bajo las condiciones recomendadas es un producto no perecedero, aunque después de 24 meses puede comenzar a cambiar su tonalidad, sin que esto afecte el resto de sus características.

Termoplásticos del Caribe S.A. de C.V. proporciona la presente información sólo para fines de referencia técnica. La información del producto es responsabilidad del fabricante. El uso de esta información y del producto son responsabilidad del cliente.