ESPONJANTE PARA HULE Y PLÁSTICO MICROCEL UM

Dinitroso pentametilentetramina con estabilizadores

Agente esponjante para hule y plástico

PROPIEDADES

MICROCEL UM es un agente esponjante que no requiere de la adición de un agente promotor de la descomposición, ya que lo contiene en su fórmula. No es tóxico y no mancha ni decolora los vulcanizados, además de que no les infiere olor desagradable.

Ha sido ampliamente utilizado para compuestos en la industria del hule y del plástico debido a su excelente desempeño como agente químico de esponjado. MICROCEL UM es especialmente efectivo en prensados pre-vulcanizados y en aplicaciones de celda cerrada de SBR, CR, NR, y EPDM.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES	MÉTODOS DE PRUEBA
Apariencia	Polvo de colorAmarillo	Visual
Humedad (%) máx.	1.0	MA-010
Punto de Descomposición (°C) mi	ín. 190	MA-012 A
Finura de Malla 100 (%) mín.	99.80	MA-013B

APLICACIONES

Para sistemas de celda cerrada se recomienda de 2.0 a 5.0 pch, en sistemas de celda abierta se recomienda su adición de 0.3 a 1.5 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, perdida o daños a la persona, producto o proceso.

