



CHEMICAL ADDITIVES DE MÉXICO, S.A. DE CV.

Añil No. 693
Col. Granjas México C.P. 08400
Del. Iztacalaco
México, D.F.

Tel.5648-58-63 al 66 Fax. 5648-27-29/27-20
e-mail: ventas@chemicaladditives.com.mx

INFORMACIÓN TÉCNICA

RT 804-E

TIPO: Estabilizador mercapturo de octil-estaño.

PROPIEDADES

TÍPICAS:

Apariencia :	Líquido.
Color Gardner:	Max. 1
Gravedad específica a 25°C:	1.068 ± 0.05 gr/cc
Índice de Refracción a 25°C:	1.4960 ± 0.005

DESARROLLO/ APLICACIONES:

El **RT-804-E** es un estabilizador diseñado principalmente para la producción de material rígido de PVC para empaque que cumpla con las regulaciones alimenticias. **RT-804-E** es totalmente compatible con todas las resinas de PVC y sus aditivos, permitiendo un excelente color inicial y estabilidad al tiempo, claridad cristal, alto brillo, alta resistencia química y baja extractabilidad. No causa problemas de Plate-out, ni exudación.

El **RT-804-E** da muy buenos resultados en procesos rígidos de extrusión, calandreo y moldeo por inyección. Es un estabilizador que requiere un balance óptimo de lubricación dependiendo del proceso. La dosificación recomendada varía desde 1 a 2.5 phr dependiendo del proceso.

APROBACION / EMPAQUE ALIMENTOS:

El **RT-804-E** puede ser utilizado para la manufactura de empaques que van en contacto directo con alimentos ya que cumple con las regulaciones de FDA y BGA.

MANEJO:

La hoja de seguridad para el manejo de este material está disponible si es requerida.

El contacto prolongado con la piel puede causar irritación. Las personas que manejan este producto deben de usar lentes de seguridad y guantes de hule. En caso de contacto con los ojos lavar inmediatamente con abundante agua. Las partes del cuerpo expuestas, lavarlas con agua y jabón.

ALMACENAJE:

Este producto debe almacenarse a una temperatura ambiente normal. Una vez abierto el empaque debe cerrarse firmemente.