

REAGENS SL/328 RV

DESCRIPCIÓN Estabilizante líquido para PVC de alta eficiencia, base Ba-Zn

APLICACIÓN Reagens SL/328 RV se utiliza en el calandrado de PVC semi-rígido y plastificado. Imparte un excelente color inicial y transparencia, y una buena estabilidad térmica apto para ser utilizado con muchos tipos de resinas de PVC, aportando también buenas propiedades de procesado. La adición de un plastificante epoxidado, como Kalflex 13 (alrededor de 2-4 phr), mejora la estabilidad térmica estática y el comportamiento a la intemperie.

DOSIFICACIÓN Dosis recomendada: 1.5 - 2.5 phr

PROPIEDADES
FÍSICO QUÍMICAS

PARÁMETROS	UNIDADES	VALORES TÍPICOS	MÉTODO
Apariencia:	==	Líquido rojizo	Visual
Densidad a 25°C:	g/ml	1.09	TG-19
Índice de refracción a 25°C:	==	1.5004	TG-03

Los valores expresados representan valores típicos, no especificaciones.

ENVASE Tambor (contenido neto 210 kg) Contenedor IBC (contenido neto 1000 kg)

VALIDEZ 1 año desde la fecha de entrega, si es almacenado correctamente y permanece en el envase original