



CIAQUISTAB PBE-419

Estabilizante - lubricante

HOJA TECNICA

Fecha de actualización

Julio 04, 2014

Página 1 de 1

CARACTERISTICA	CONTROL	VALOR	METODO
Aspecto	Visual	Escamas lig. crema	137 LAB T
Reología	Comparativo	Estándar	669 LAB T

La información dada se basa en datos que consideramos correctos y proporcionados de buena fe. A pesar de ello y al estar los métodos y condiciones de uso fuera de nuestro control, sugerimos al usuario determinar la bondad de nuestros productos antes de adoptarlos a escala industrial.

Envase
<ul style="list-style-type: none"> Bolsa PP laminado con PE Contenido neto: 25 kg
Empaque de exportación:
<ul style="list-style-type: none"> Las bolsas se estiban sobre paletas de madera. La unidad de la estiba se mantiene mediante flejes plásticos ajustados al perímetro del bulto. Cobertura externa con película PE termoencogible.
<p>Dimensiones del bulto: Base: 110 cm x 110 cm Altura: variable</p>
<p>Peso neto máx.: 1000 kg</p>
<p>Peso bruto máx.: 1035 kg</p>

Usos principales
<p>Es un sistema que permite con un único agregado, introducir todos los auxiliares necesarios para lograr un correcto procesado de PVC rígido y obtener las propiedades requeridas en el producto final sin recurrir al agregado individual de aditivos. Como resultado se disminuye el costo de operación, ya que se realiza una sola pesada, reduciendo así la posibilidad de error.</p> <p>La disminución de la contaminación ambiental al eliminar polvos en suspensión en el aire, constituye un factor importante.</p> <p>La preparación del compuesto en el turbomezclador empleando CIAQUISTAB PBE-419 no requiere de condiciones especiales, debiendo alcanzar la temperatura final un valor entre 110 - 115 °C.</p> <p>CIAQUISTAB PBE-419 es un sistema indicado para la extrusión de tubos aún con alto contenido de carga, en extrusoras de doble tornillo, lográndose una perfecta constancia de espesor, buen brillo y excelente rendimiento.</p> <p>Las proporciones de uso son de 2.4 a 3.2 pcr.</p>

<p>ISO 9001 ISO 14001 BUREAU VERITAS Certification</p> 		<p>Este producto es fabricado bajo los controles establecidos por nuestros Sistemas de Gestión de Calidad y de Gestión Ambiental, que cumplen con los requisitos de las normas ISO 9001 e ISO 14001, los cuales han sido certificados por Bureau Veritas</p>	
--	---	--	---

COMPAÑÍA QUIMICA S.A.

Telf. (51-1) 514 8700 email: ventas@ciaqui.com.pe