

Descripción:

El COALEX-TX producto excelente, es un promotor para formación de la película de pintura a base de emulsiones acuosas (coalescentes) tales como homopolímero, copolímero, terpolímero 100% acrílicos, vinil acrílicos, estireno acrílico, butadieno/estireno, vinil acetado.

Propiedades:

MEDIDAS	ESPECIFICACIONES
Rango de destilación a 585 mmHg	
Temperatura inicial de ebullición	223 / 227°C
Temperatura final de ebullición	2235 / 239°C
Peso específico a 20°C	0.88 – 0.9g/cc
Índice de refracción	1.4395 / 1.4480
Solubilidad en agua	Insoluble
Pureza de cromatografía	95.5%

Aplicaciones:

- ✓ Como agente coalescente en pinturas fabricadas con emulsiones base agua, el COALEX-TX ayuda a mejorar la resistencia de la película de pintura a la intemperie, en su lavabilidad, resistencia al frotado y al desarrollo del color, se usa en proporción del 5 al 10% sobre los sólidos de la emulsión.
- ✓ Proporciona a las pinturas formuladas con este producto magnífica estabilidad hidrolítica a un pH alto.

Manejo y almacenamiento:

El COALEX-TX se puede almacenar en condiciones normales, en lugares frescos y secos, manteniendo los envases que los contienen tapados y protegidos del medio ambiente. No almacenar por periodos mayores de 6 meses.

Presentación:

Porrones de 18Kg.

Tambores de 180Kg.