

PREBIT 100L

PREBIT 100L es un emulgente catiónico para fabricar emulsiones asfálticas de rotura rápida y media.

APLICACIÓN

PREBIT 100L está indicado para la fabricación de emulsiones bituminosas catiónicas de rotura rápida y media, utilizadas en riegos de adherencia, riegos de curado, riegos de protección, riegos con gravilla y fabricación de mezclas en frío. Es líquido a 25°C, lo cual proporciona notables ventajas de manejo en la fabricación de emulsiones bituminosas.

DOSIFICACIÓN Y CONDICIONES DE APLICACIÓN

Dosificaciones recomendadas para la fabricación de las emulsiones en función de su aplicación:

- ✓ Riegos con gravilla, riegos de adherencia, riegos de curado y riegos de protección: 2 - 2,5 Kg/t.
- ✓ Mezclas abiertas en frío: 2,5 - 4 Kg/t.
- ✓ Para emulsiones utilizadas en riegos con gravillas de alto contenido en betún residual (> 70%), en las que se necesitaría probablemente una dosificación mayor de **PREBIT 100L**, se tratan como aplicaciones especiales y se recomienda su estudio de manera individual.

FAMILIA QUÍMICA

PREBIT 100L está constituido por un copolímero orgánico con grupos amino y propiedades tensoactivas

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Color:	Pardo
Densidad a 25°C:	0,92 ± 0,02 g/cm ³
Viscosidad a 25°C:	9,5 ± 1 St
Índice de amina:	210 + 20 mg KOH/g

ALMACENAMIENTO

PREBIT 100L es estable a temperatura ambiente y en su envase original almacenado a la sombra.

EMBALAJE

PREBIT 100L se suministra en bidones metálicos de 180 kg o IBC de 900 kg.

SEGURIDAD

PREBIT 100L debe ser manejado con guantes y gafas de seguridad. En caso de contacto, lavar con agua abundante.

Para más información consultar la ficha de datos de seguridad del producto.

Las informaciones y recomendaciones de esta Ficha Técnica son las más fehacientes de acuerdo con lo mejor de nuestros conocimientos, sin embargo, nada en este documento debe interpretarse como una garantía. Los usuarios deberán realizar sus propios ensayos para determinar la aplicabilidad de esta información o de la idoneidad de los productos para su aplicación particular. Las informaciones relativas al empleo de los productos descritos no pueden interpretarse como recomendación de la infracción de una patente y no se asume ninguna responsabilidad por la infracción que surja de tal uso.