

**NOME DO PRODUTO:** BETUDOPE**CARACTERIZAÇÃO:**

BETUDOPE é uma mistura de diaminas e/ou poliaminas, diluídas em fluxantes do tipo hidrocarbonetos aromáticos.

**PROPRIEDADES:**

BETUDOPE é um aditivo químico termicamente estável que atua na interface asfalto/ agregado, aumentando consideravelmente o poder de aderência entre ambos.

**USOS:**

É utilizado como aditivo melhorador de adesividade nos asfaltos aplicados a quente, e nos asfaltos diluídos aplicados a frio.

**APLICAÇÃO:**

É introduzido na quantidade determinada no ligante asfáltico a ser utilizado, obtendo-se a homogeneização necessária pela circulação com a bomba de transferência.

De um modo geral, recomenda-se a utilização de 0,5%, ou seja, 5 (cinco) quilos de BETUDOPE por tonelada de ligante asfáltico. Entretanto, para obtenção de taxas mais econômicas, recomenda-se realizar previamente os ensaios de adesividade normalizados, (DNIT OU ABNT/IBP).

**CARACTERÍSTICAS:**

CONSISTÊNCIA	LÍQUIDO
Densidade 2°C	1,010 a 1,080
Viscosidade a 37,8°C	60 a 80
Ponto de fulgor	60 a 100°C
Ponto de fluidez	15°C
pH	10-12

**APRESENTAÇÃO:**

BETUDOPE é fornecido em tambores metálicos com 100 kg de peso líquido.

<b>APROVAÇÃO:</b> Anelise Lamaro Zanon	<b>DESCRIÇÃO DA ÚLTIMA REVISÃO:</b>
<b>VISTO:</b>	
<b>DATA:</b> 01 / 03 / 01   <b>REVISÃO:</b> 00	