

DADOS DO CARREGAMENTO

PRODUTO:	RR - 2C - EP
DATA CERTIFICADO:	28/05/2025
CLIENTE:	CONCESSIONARIA ROTA DO OESTE SA
OBRA:	004936
LABORATÓRIO:	GD-CUIABA
FROTA:	OPT
NOTA FISCAL:	000007997
LACRES DA CARRETA:	445571-572-573
Nº DO TANQUE:	12
Nº CONTRA PROVA RETIDA NA GRECA:	148701
Nº LACRE CONTRA PROVA RETIDA NA GRECA:	XX

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

ENSAIO	NORMAS	LIMITES	RESULTADOS
VISCOSIDADE SAYBOLT FUROL A 50°C, SSF	NBR-14491	100 - 400	250
PENEIRAÇÃO (0,84 mm), % m/m	NBR-14393	0 - 0.1	0.01
CARGA DE PARTÍCULA	NBR-6567	POSITIVA	POSITIVA
RESÍDUO SECO, % m/m	NBR-14376	Mín.67	67.7
DESEMULSIBILIDADE, % peso	NBR-6569	Mín.50	71
SEDIMENTAÇÃO, % m/m	NBR-6570	Max.5	0.21
(*) PONTO DE AMOLECIMENTO, °C	NBR-6560	Mín.55	61
(*) PENETRAÇÃO (100g, 5s, 25°C), 0,1 mm	NBR-6576	45 - 150	49
(*) RECUPERAÇÃO ELÁSTICA 25°C, 20 cm, %	NBR-15086	Mín.70	78

OBSERVAÇÕES

1 - ESTE CERTIFICADO DEVE SER OBRIGATORIAMENTE ENTREGUE AO DEPÓSITO DE DESTINO JUNTAMENTE COM A NOTA FISCAL;
2 - O RECIPEINTE DO VEÍCULO TRANSPORTADOR FOI DEVIDAMENTE VISTORIADO;
3 - O RECIPIENTE DO VEÍCULO SEGUE LACRADO.

A CHECAGEM DA QUALIDADE DO PRODUTO DEVE SER REALIZADA SEMPRE SOBRE UMA AMOSTRA RETIRADA DA UNIDADE DE TRANSPORTE ANTES DE SEU DESCARREGAMENTO. SENDO QUE A QUALIDADE DA MESMA NÃO PODERÁ SER QUESTIONADA ATRAVÉS DE ENSAIOS REALIZADOS APÓS O DESCARREGAMENTO DO PRODUTO.

(*) O RESÍDUO UTILIZADO PARA A REALIZAÇÃO DESTES ENSAIOS DEVE SER OBTIDOS PELO MÉTODO DE ENSAIO NBR-14896.

A GRECA ASFALTOS NÃO SE RESPONSABILIZA POR EVENTUAIS DANOS CAUSADOS POR ARMAZENAGEM E/OU USO INADEQUADO DO PRODUTO NA OBRA.

RESPONSÁVEL PELAS ANÁLISES
WANDER PAULO DA SILVA OMENA
GERENTE DE PESQ E DESENVOLVIMENTO

ASSINADO DIGITALMENTE

RESPONSÁVEL PELA PRODUÇÃO
DOMINGOS DA PAIXAO MESQUITA

ASSINADO DIGITALMENTE