

## Turbo Transportes alcança 6,5% de economia de combustível com as bandas ECO da Vipal Borrachas

O gasto com combustível é reconhecidamente um dos maiores custos para uma frota. E em tempos de incerteza econômica, este aspecto se torna ainda mais relevante. Desta forma, quando um cliente atesta a redução no consumo de diesel, é motivo de comemoração. Foi o que aconteceu com a **Turbo Transportes**, de Santa Rosa, no interior do Rio Grande do Sul, ao usar as bandas ECO da Vipal. O desenho testado foi o VRT2 ECO, que como os outros itens da linha, possui design exclusivo e é feito com compostos especiais de borracha. Após a realização de testes, em um percurso de 100 quilômetros, a empresa **alcançou 6,5% de redução no seu gasto com combustível**, em relação a um produto da concorrência que também foi avaliado.



Ao final do trajeto, percorrido com o mesmo motorista em um caminhão carregado, foi possível constatar o desempenho superior da banda VRT2 ECO. "Temos certeza da qualidade e alta

**6,5%**  
**ECONOMIA DE COMBUSTÍVEL**



performance dos nossos produtos, neste caso da linha ECO, e por isso achamos imprescindível que os clientes possam averiguar isto na prática", afirma Joel Antonioli, Consultor de Negócios da Vipal. Para Ferreira, ações como essa são muito importantes, pois, neste caso, a empresa poderá economizar até R\$ 25 mil no gasto mensal da frota com o item combustível.

A banda VRT2 ECO é ideal para trechos de longa distância em pisos pavimentados, e possui estrutura que preserva a integridade da carcaça do pneu. Exemplo de inovação, a linha ECO é resultado dos investimentos da Vipal em tecnologia. São produtos exclusivos e pioneiros, que proporcionam uma maior economia de combustível ao transportador, preservando, igualmente, o meio ambiente.