



Instalações logísticas
sustentáveis e modernas



PRINCIPAIS CATEGORIAS

[Início](#) » Braspress realiza investimentos na frota farma

LOGÍSTICA FARMACÊUTICA

4 DE OUTUBRO DE 2022

Braspress realiza investimentos na frota farma

LINKEDIN

FACEBOOK

INDIQUE PARA UM AMIGO



A Braspress, tradicional empresa de Encomendas adquiriu 50 novos veículos MBB Axor 1933, e 100 carretas Facchini com baús isotérmicos para atender a distribuição de produtos com temperatura controlada, realizando investimentos de 41 milhões de reais.

Segundo o Diretor-Presidente da Organização, Urubatan Helou, a Braspress atua no transporte de medicamentos, insumos e correlatos no mais absoluto estado da arte, não somente no cumprimento da legislação sanitária, bem como adotando procedimentos ímpares no mercado.

“Essa qualidade com seus indicadores é o que a Braspress repassa aos clientes no tratamento das cargas Farma. Afinal é a saúde dos brasileiros que está em jogo, e essa logística deve ser executada cuidadosamente”, explicou.

A Braspress é parte integrante dessa cadeia logística, unindo a indústria – distribuidor – varejo farmacêutico, com atendimento em todo o Brasil, inclusive no segmento rodo-aéreo com a Divisão Aeropress.

“Possuímos condições necessárias para atender nossos clientes de acordo com as normas da ANVISA, prezando sempre por qualidade e responsabilidade, que é um item importantíssimo no transporte de medicamentos”, acrescentou Urubatan Helou.

Além disso, a Braspress conta com uma estrutura robusta, com capilaridade em todo o território nacional, rastreabilidade e a conservação correta da carga.

Esses novos veículos vêm de encontro a uma demanda cada vez mais crescente no mercado farmacêutico que é o monitoramento da temperatura dos produtos até o distribuidor final, e prevista na consulta pública 343/2017 que estabelece os requisitos de Boas Práticas de Distribuição e Armazenagem e Boas Práticas de Transporte de Medicamentos.

 Post Views: 34

[LINKEDIN](#)

[FACEBOOK](#)

[INDIQUE PARA UM AMIGO](#)

[Leia Também](#)

