



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA JUSTIÇA E SEGURANÇA PÚBLICA
POLÍCIA FEDERAL



CERTIFICADO DE LICENÇA DE FUNCIONAMENTO - CLF

Nº: 2023-00630468

Vencimento: 23/03/2024

RAZÃO SOCIAL/NOME: VENETO TRANSPORTES LTDA

NOME FANTASIA: VENETO

ENDEREÇO: RODOVIA RSC-453, 17700 - PAVLH A - PIONEIRO - CAXIAS DO SUL/RS - CEP: 95.140-000

CNPJ/CPF: 57.894.016/0005-36

CNAE PRINCIPAL:

• 4930-2/02 - Transporte rodoviário de carga, exceto produtos perigosos e mudanças, intermunicipal, interestadual e internacional

CNAE(s) SECUNDÁRIO(s):

- 4930-2/01 - Transporte rodoviário de carga, exceto produtos perigosos e mudanças, municipal
- 4930-2/03 - Transporte rodoviário de produtos perigosos
- 5211-7/99 - Depósitos de mercadorias para terceiros, exceto armazéns gerais e guarda-móveis
- 5250-8/04 - Organização logística do transporte de carga
- 6810-2/01 - Compra e venda de imóveis próprios
- 6810-2/02 - Aluguel de imóveis próprios
- 7739-0/99 - Aluguel de outras máquinas e equipamentos comerciais e industriais não especificados anteriormente, sem operador

CRC: 2023-00630467

NCM / Produto

2903.15.00 / 1,2-DICLOROETANO

2915.31.00 / ACETATO DE ETILA

2915.39.39 / ACETATO DE ISOAMILA

2915.39.39 / ACETATO DE ISOBUTILA

2915.39.39 / ACETATO DE ISOPROPILA

2915.33.00 / ACETATO DE n-BUTILA

2915.39.31 / ACETATO DE n-PROPILA

Atividades

Transporte

Transporte

Transporte

Transporte

Transporte

Transporte

Transporte

2915.39.39 / ACETATO DE sec-BUTILA	Transporte
2914.11.00 / ACETONA	Transporte
2915.21.00 / ÁCIDO ACÉTICO	Transporte
2916.31.10 / ÁCIDO BENZÓICO	Transporte
2810.00.10 / ÁCIDO BÓRICO	Transporte
2811.19.90 / ÁCIDO BROMÍDRICO	Transporte
2806.10.10; 2806.10.20 / ÁCIDO CLORÍDRICO	Transporte
2806.20.00 / ÁCIDO CLOROSSULFÔNICO	Transporte
2915.11.00 / ÁCIDO FÓRMICO	Transporte
2811.19.90 / ÁCIDO HIPOFOSFOROSO	Transporte
2811.19.90 / ÁCIDO IODÍDRICO	Transporte
2809.20.11; 2809.20.19 / ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO	Transporte
2807.00.10; 2807.00.20 / ÁCIDO SULFÚRICO	Transporte
2710.12.30; 2710.12.41; 2710.12.49 / AGUARRÁS MINERAL	Transporte
2207.10.10; 2207.10.90 / ÁLCOOL ETÍLICO	Transporte
2905.14.10 / ÁLCOOL ISOBUTÍLICO	Transporte
2905.12.20 / ÁLCOOL ISOPROPÍLICO	Transporte
2905.11.00 / ÁLCOOL METÍLICO	Transporte
2905.13.00 / ÁLCOOL N-BUTÍLICO	Transporte
2905.12.10 / ÁLCOOL N-PROPÍLICO	Transporte
2905.14.20 / ÁLCOOL SEC-BUTÍLICO	Transporte
2814.10.00 / AMÔNIA (GÁS - AMONÍACO ANIDRO)	Transporte
2915.24.00 / ANIDRIDO ACÉTICO	Transporte
2912.21.00 / BENZALDEÍDO	Transporte
2902.20.00; 2707.10.00 / BENZENO	Transporte
2836.40.00 / BICARBONATO DE POTÁSSIO	Transporte
2836.30.00 / BICARBONATO DE SÓDIO	Transporte
2850.00.90 / BOROHIDRETO DE SÓDIO	Transporte
2903.99.21 / BROMOBENZENO	Transporte
2921.19.39 / BUTILAMINA	Transporte
2836.50.00 / CARBONATO DE CÁLCIO	Transporte
2836.40.00 / CARBONATO DE POTÁSSIO	Transporte
2836.20.10; 2836.20.90 / CARBONATO DE SÓDIO	Transporte
3802.10.00 / CARVÃO ATIVADO	Transporte
2926.90.99 / CIANETO DE BENZILA	Transporte
2926.90.99 / CIANETO DE BROMOBENZILA	Transporte
2837.20.11 / CIANOBOROHIDRETO DE SÓDIO	Transporte
2902.11.00 / CICLOEXANO	Transporte
2914.22.10 / CICLOEXANONA	Transporte
2523.29.10; 2523.29.90 / CIMENTO PORTLAND	Transporte
2915.90.90 / CLORETO DE ACETILA	Transporte
2827.32.00 / CLORETO DE ALUMÍNIO	Transporte
2827.10.00 / CLORETO DE AMÔNIO	Transporte
2903.99.11 / CLORETO DE BENZILA	Transporte
2827.20.10; 2827.20.90 / CLORETO DE CÁLCIO (anidro)	Transporte
2903.11.20 / CLORETO DE ETILA	Transporte
2852.10.14; 2827.39.99 / CLORETO DE MERCÚRIO	Transporte
2903.12.00 / CLORETO DE METILENO	Transporte
2903.13.00 / CLOROFÓRMIO	Transporte
2841.50.12 / CROMATO DE POTÁSSIO	Transporte
2914.40.10 / DIACETONA ÁLCOOL	Transporte
2841.50.14 / DICROMATO DE POTÁSSIO	Transporte
2841.30.00 / DICROMATO DE SÓDIO	Transporte
2921.19.19; 2921.19.15 / DIETILAMINA	Transporte

2820.10.00 / DIÓXIDO DE MANGANÊS	Transporte
2710.12.90 / ÉTER DE PETRÓLEO	Transporte
2909.44.11; 2909.11.00 / ÉTER ETÍLICO	Transporte
2921.19.11 / ETILAMINA	Transporte
2922.19.99 / FENILETANOLAMINA	Transporte
2924.19.29 / FORMAMIDA	Transporte
2915.12.90 / FORMIATO DE AMÔNIO	Transporte
2804.70.20 / FÓSFORO VERMELHO	Transporte
2710.12.51; 2710.12.59 / GASOLINA	Transporte
2850.00.90 / HIDRETO DE ALUMÍNIO E LÍTIO	Transporte
2814.20.00 / HIDRÓXIDO DE AMÔNIO	Transporte
2522.20.00; 2825.90.90 / HIDRÓXIDO DE CÁLCIO	Transporte
2815.20.00 / HIDRÓXIDO DE POTÁSSIO	Transporte
2815.12.00; 2815.11.00 / HIDRÓXIDO DE SÓDIO	Transporte
2825.10.20 / HIDROXILAMINA	Transporte
2828.90.11 / HIPOCLORITO DE SÓDIO	Transporte
2832.10.90 / METABISSULFITO DE SÓDIO	Transporte
2921.11.11; 2921.11.12 / METILAMINA	Transporte
2914.12.00 / METILETILCETONA	Transporte
2914.13.00 / METILISOBUTILCETONA	Transporte
2901.10.00; 2710.12.90 / N-HEPTANO	Transporte
2901.10.00; 2710.12.10 / N-HEXANO	Transporte
2904.20.70 / NITROETANO	Transporte
2924.19.21 / N-METILFORMAMIDA	Transporte
2710.19.21 / ÓLEO DIESEL	Transporte
2825.90.90; 2522.10.00 / ÓXIDO DE CÁLCIO	Transporte
2820.00.00 / ÓXIDO DE MANGANÊS	Transporte
2812.14.00 / PENTACLORETO DE FÓSFORO	Transporte
2841.61.00 / PERMANGANATO DE POTÁSSIO	Transporte
2847.00.00 / PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO	Transporte
2933.31.10; 2933.31.20 / PIRIDINA	Transporte
2914.39.90 / PROPIOFENONA	Transporte
2710.19.11; 2710.19.19 / QUEROSENE	Transporte
2833.11.10 / SULFATO DE SÓDIO ANIDRO	Transporte
2903.23.00 / TETRACLOROETILENO	Transporte
2932.11.00 / TETRAHIDROFURANO	Transporte
2902.30.00; 2707.20.00 / TOLUENO	Transporte
2903.22.00 / TRICLOROETILENO	Transporte
3102.10.10; 3102.10.90 / URÉIA	Transporte
2902.44.00; 2902.42.00; 2902.41.00; 2902.43.00; 2707.30.00; 2902.90.90 / XILENOS	Transporte

Certifico que a pessoa acima referida está autorizada a exercer as atividades com os produtos químicos descritos neste certificado, sujeitos a controle e fiscalização, nos termos previstos na Lei 10.357, de 27 de dezembro de 2001.



DCPQ/CGCSP/
DPA/PF

23/03/2023

MARCO AURELIO SOUSA BEZERRA
DELEGADO DE POLICIA FEDERAL CLASSE ESPECIAL - 15673

Local

Data

Homologador

Caso deseje verificar a autenticidade do Certificado gerado pelo sistema, consulte no site do DPF (www.pf.gov.br)