

NF-e
N. 000000559
SÉRIE 2

DANFE

DOCUMENTO AUXILIAR DA
NOTA FISCAL ELETRÔNICA
0-ENTRADA
1-SAÍDA

N. 000000559
SÉRIE 2
FOLHA 01/01



CHAVE DE ACESSO DA NF-E

Consulta de autenticidade no portal nacional da NF-e
www.nfe.fazenda.gov.br/portal ou no site da SEFAZ Autorizada

EMISSOR/REMETENTE

RAZÃO SOCIAL Logístico		CNPJ/CPF 09.593.838/0001-00		DATA DE EMISSÃO 18/07/2024	
MIGUEL, 898		BAIRRO/DISTRITO AFOGADOS		CEP 50850-000	
MUNICÍPIO Recife		FONE/FAX 8134283706		UF PE	
FATURA		INSCRIÇÃO ESTADUAL		HORA ENTRADA/SAÍDA 00:37:56	

VALORES DO IMPOSTO

VALOR DO ICMS		BASE DE CÁLCULO DO ICMS SUBSTITUIÇÃO 0,00		VALOR DO ICMS SUBSTITUIÇÃO 0,00		VALOR TOTAL DOS PRODUTOS 79,80					
FRETE 0,00		VALOR DO SEGURO 0,00		DESCONTO 0,00		OUTRAS DESPESAS ACESSÓRIAS 0,00		VALOR DO IPI 0,00		VALOR TOTAL DA NOTA 79,80	

TRANSPORTADOR VOLUMES TRANSPORTADOS

RAZÃO SOCIAL		FRETE POR CONTA 9-SEM FRETE		CÓDIGO ANTT		PLACA DO VEÍCULO		UF		CNPJ/CPF	
MUNICÍPIO		UF		INSCRIÇÃO ESTADUAL		MARCA		NUMERAÇÃO		PESO BRUTO 0,000	
ESPECIE		PESO LIQUIDO 0,000		PESO BRUTO 0,000		PESO LIQUIDO 0,000		PESO BRUTO 0,000		PESO LIQUIDO 0,000	

PRODUTO/SERVIÇO

DESCRIÇÃO DO PROD./SER.	NCM/SH	CSOSN	CFOP	UN	QUANT.	V.UNITARIO	V.TOTAL	BC.ICMS	V.ICMS	V.IPI	A.ICMS	A.IPI
FARINHA DE MILHO, TIPO: FUBA	11022000	0101	5102	KG	30,0000	2,6600	79,80	0,00	0,00	0,00	0,00%	0,00%

DO ISSQN

VALOR TOTAL DOS SERVIÇOS	BASE DE CÁLCULO DO ISSQN	VALOR DO ISSQN
--------------------------	--------------------------	----------------

RECEBOS FISCAIS

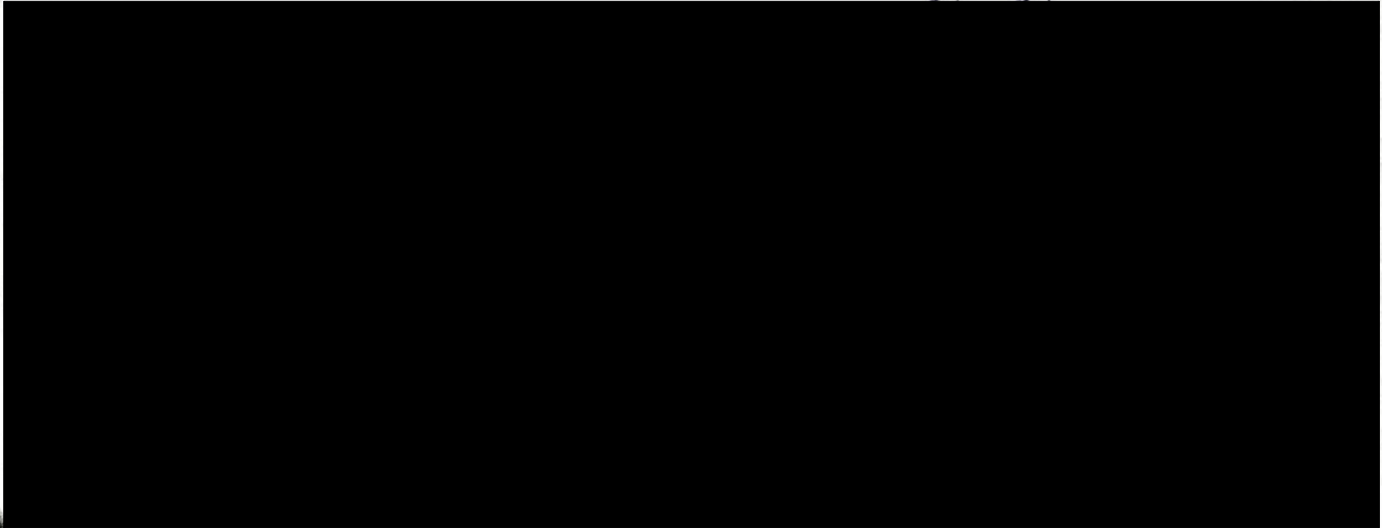
RESERVADO AO FISCO

NP412
NS1614
VR: 79,80
13/08/2024
NE 313

RECEBIMENTO

Declaro que recebi os materiais referentes a esta NF e NE, **SEM ALTERAÇÃO** qualitativa e quantitativa. Ainda, declaro que as características dos materiais estão conforme exigências editalícias.

Em: 06/8/2024



AUTORIZAÇÃO DE PAGAMENTO

Autorizo a liquidação e pagamento desta Nota Fiscal.

Em ___/___/___



ORDENADOR DE DESPESAS

AUTORIZAÇÃO DE PAGAMENTO

Autorizo a liquidação e pagamento desta Nota Fiscal.

Em 07/08/24



ORDENADOR DE DESPESAS SUBSTITUTO