

ANEXO III
(Ato DIAT nº 023/2023)
VALORES DE BASE DE CÁLCULO DO ICMS-ST PARA BEBIDA ENERGÉTICA

Fabricante, importador ou distribuidor: 07.526.557 - Ambev									
CNPJs interdependentes: 01.366.303 - Colorado 03.690.522 - Tropical Juice 56.228.356 - CRBS SA									
Código SEF	Nome do produto/marca	GTIN unitário / GTIN de pack (qtde.)	Embalagem	Retornável	Material	Faixa de volumetria	Volumetria específica (em L)	PMPF atual (R\$)	Data de início de vigência
11.163-02	Fusion	7891991298551	Garrafa	Não	Plástico	de 301 a 500 ml	0,500	4,92	01/04/2023
11.163-03	Fusion	7891991011808 7891991011815 (6)	Garrafa	Não	Plástico	de 501 a 1000 ml	1,000	9,67	01/04/2023
11.163-04	Fusion	7891991303125	Garrafa	Não	Plástico	acima de 1000 ml	2,000	10,91	01/04/2023
11.163-05	Fusion	7891991010580 7891991010610 (6)	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,250	5,90	01/04/2023
11.163-05	Fusion Citrus	7891991294775 7891991294782 (6)	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,250	5,90	01/04/2023
11.163-05	Fusion Guaraná	7891991294751 7891991294768 (6)	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,250	5,90	01/04/2023
11.163-05	Fusion Tropical	7891991294799 7891991294805 (6)	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,250	5,90	01/04/2023
14.037-06	Fusion	7891991305655	Lata	Não	Alumínio	acima de 300 ml	0,473	8,47	01/05/2023
11.163-06	Fusion Chá Branco e Ameixa	7891991013673 7891991013680 (8)	Lata	Não	Alumínio	acima de 300 ml	0,310	7,86	01/04/2023

Fabricante, importador ou distribuidor: 01.205.167 - Cervejaria Bierland									
Código SEF	Nome do produto/marca	GTIN unitário / GTIN de pack (qtde.)	Embalagem	Retornável	Material	Faixa de volumetria	Volumetria específica (em L)	PMPF atual (R\$)	Data de início de vigência
14.043-05	Glamm Energy Drynk Maça Verde	7898663241723	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,269	4,44	01/05/2023
14.043-05	Glamm Energy Drynk Original	7898663241693	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,269	4,44	01/05/2023
14.043-05	Glamm Energy Drynk Rubi	7898663241716	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,269	4,44	01/05/2023
14.043-05	Glamm Energy Drynk Tropical	7898663241709	Lata	Não	Alumínio	até 300 ml	0,269	4,44	01/05/2023