

## 1. SUBSTITUIÇÃO DE CÓDIGOS

ONDE SE LÊ	LEIA-SE
3811.21.3	3811.21.30
3920.10.00	3920.10
4011.91.10	4011.91.1
7217.10.10	7217.10.1
8433.59.10	8433.59.1
8525.20.80	8525.20.8
9006.59.20	9006.59.2

## 2. ELIMINAÇÃO DE CÓDIGOS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ALÍQUOTA (%)
3811.21.31	De TBN menor de 170 (Norma ASTM D 2896 ou equivalente)	14
3811.21.39	Outros	14

## 3. INCORPORAÇÕES

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ALÍQUOTA (%)
3920.10.10	De densidade superior ou igual a 0,94, espessura inferior ou igual a 19 micrômetros (microns), em rolos de largura inferior ou igual a 66 cm	2
3920.10.90	Outras	16
4011.91.11	Com seção de largura nominal superior ou igual a 1143mm (45") e diâmetro do aro superior ou igual a 1143mm (45")	2
4011.91.19	Outros	16
4011.91.20	Radiais, para "dumpers", concebidos para serem utilizados fora de rodovias, com seção de largura superior ou igual a 940 mm (37") e diâmetro do aro superior ou igual a 1448 mm (57")	2
4011.99.2	Para máquinas das posições 8429 ou 8430 e da subposição 8479.10	
4011.99.21	Com seção de largura nominal superior ou igual a 1143 mm (45") e diâmetro do aro superior ou igual a 1143 mm (45")	2
4011.99.29	Outros	16
4011.99.30	Radiais, para "dumpers", concebidos para serem utilizados fora de rodovias, com seção de largura superior ou igual a 940 mm (37") e diâmetro do aro superior ou igual a 1448 mm (57")	2
7217.10.11	Com um teor, em peso, de fósforo inferior a 0,035% e de enxofre inferior a 0,035%, temperado e revenido, flexa máxima sem carga de 1cm em 1m, resistência à tração superior ou igual a 1960MPa e cuja maior dimensão da seção transversal seja inferior ou igual a 2,25mm	2
7217.10.19	Outros	12
8433.59.11	Com capacidade para trabalhar até dois sulcos de colheita e potência no volante inferior ou igual a 59,7kW (80HP)	14 BK
8433.59.19	Outras	0 BK
8525.20.81	De frequência inferior ou igual a 23 GHz e taxa de transmissão inferior ou igual a oito Mbits/s	16 BIT
8525.20.89	Outros	2# BIT
9006.59.21	Para obtenção de negativos de 45 mm x 60 mm ou de dimensões superiores	10
9006.59.29	Outras	18

**4. SUBSTITUIÇÃO DE TEXTO**

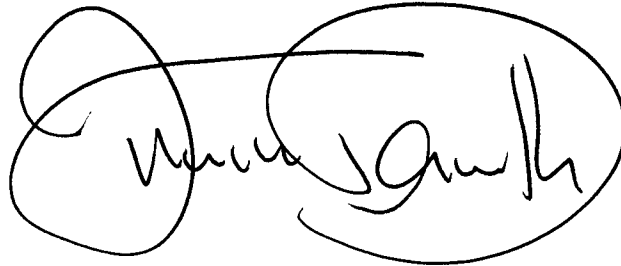
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
3204.19.12	Preparações contendo beta-caroteno, ésteres metílico ou etílico do ácido 8'-apo-beta-carotenóico de cantaxantina, com óleos ou gorduras vegetais, amido, gelatina, sacarose ou dextrina, próprias para colorir alimentos
3811.21.30	Dispersantes sem cinzas
3811.21.40	Detergentes metálicos
3811.21.50	Outras preparações contendo, pelo menos, um de quaisquer dos produtos compreendidos nos itens 3811.21.10, 3811.21.20, 3811.21.30 e 3811.21.40
3811.29.10	Dispersantes sem cinzas
3811.29.20	Detergentes metálicos
3811.90.10	Dispersantes sem cinzas, para óleos de petróleo combustíveis
8433.59.1	Colheitadeiras de algodão

**5. ALTERAÇÃO DE ALÍQUOTAS**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ALÍQUOTA (%)
0101.19.00	Outros	2
0102.90.90	Outros	2
0103.91.00	De peso inferior a cinquenta kg	2
0103.92.00	De peso igual ou superior a cinquenta kg	2
0104.10.90	Outros	2
0104.20.90	Outros	2
0105.11.90	Outros	2
0105.12.00	Peruas e perus	2
0105.19.00	Outros	2
0504.00.90	Outros	4
2403.99.10	Extratos e molhos	14
2903.30.21	Bromometano	0
2919.00.30	De trifenila	10
2936.28.11	D- ou DL-alfa-tocoferol	0
2936.28.12	Acetato de D- ou DL-alfa-tocoferol	0
2936.28.19	Outros	0
2936.29.31	Vitamina H (biotina)	0
3702.55.10	De largura igual a 35 mm	10
8105.10.20	Em bruto	4
8429.11.90	Outros	10# BK
8429.19.90	Outros	10# BK
8429.30.00	Raspo-transportadores ("Scrapers")	10# BK
8430.31.90	Outros	10# BK
8430.39.90	Outras	10# BK
8430.49.10	Perfuratriz de percussão	10# BK
8430.49.90	Outras	10# BK
8430.50.00	Outras máquinas e aparelhos, autopropulsores	10# BK
8441.80.00	Outras máquinas e aparelhos	10# BK
8452.29.10	Para costurar couros ou peles	10# BK
8452.29.29	Outras	10# BK
8452.29.90	Outras	10# BK
8467.81.00	Serras de corrente	10# BK
9031.80.30	Metros padrões	10# BK

**6 - INCORPORAÇÃO DE ALÍQUOTA**

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	ALÍQUOTA (%)
3811.21.30	Dispersantes sem cinzas	14

A handwritten signature in black ink, enclosed within a hand-drawn oval border. The signature is cursive and appears to read 'Maurício G. Silva'.