

| N.º DE POSIÇÃO | CÓDIGO DO S.H. | DESIGNAÇÃO DAS MERCADORIAS | UNIDADE | C. | DIREITOS ADUANEIROS | | | | IMP CONS | | IVA | | |
|----------------|----------------|---|---------|----|---------------------|------|------|-----------|----------|----|-----|-------------|--------------|
| | | | | | TAXA GERAL | SADC | | | | UE | | Ad. Valorem | Valor Mínimo |
| | | | | | | RSA | | OUTROS M. | | | | | |
| | | | | | | CAT. | Taxa | CAT. | Taxa | | | | |
| 39.01 | | Polímeros de etileno, em formas primárias | | | | | | | | | | | |
| | 3901.10.00 | Poliétileno de densidade inferior a 0,94 | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3901.20.00 | Poliétileno de densidade igual ou superior a 0,94 | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3901.30.00 | Copolímeros de etileno e acetato de vinilo | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | | 0 | 17 | |
| | 3901.90.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| 39.02 | | Polímeros de propileno ou de outras olefinas, em formas primárias | | | | | | | | | | | |
| | 3902.10.00 | Polipropileno | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3902.20.00 | Poliisobutileno | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3902.30.00 | Copolímeros de propileno | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3902.90.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| 39.03 | | Polímeros de estireno, em formas primárias | | | | | | | | | | | |
| | | Poliestireno: | | | | | | | | | | | |
| | 3903.11.00 | Expansível | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3903.19.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3903.20.00 | Copolímeros de estirenoacrilonitrilo (SAN) | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3903.30.00 | Copolímeros de acrilonitrilobutadienoestireno (ABS) | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3903.90.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| 39.04 | | Polímeros de cloreto de vinilo ou de outras olefinas halogenadas, em formas primárias | | | | | | | | | | | |
| | 3904.10.00 | Poli(cloreto de vinilo), não misturado com outras substâncias | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | | Outro poli (cloreto de vinilo): | | | | | | | | | | | |
| | 3904.21.00 | Não plastificado | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | | 0 | 17 | |
| | 3904.22.00 | Plastificado | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3904.30.00 | Copolímeros de cloreto de vinilo e acetato de vinilo | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | | 0 | 17 | |
| | 3904.40.00 | Outros copolímeros de cloreto de vinilo | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3904.50.00 | Polímeros de cloreto de vinilideno | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | | Polímeros fluorados: | | | | | | | | | | | |
| | 3904.61.00 | Politetrafluoroetileno | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3904.69.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3904.90.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| 39.05 | | Polímeros de acetato de vinilo ou de outros ésteres de vinilo, em formas primárias; outros polímeros de vinilo, em formas primárias | | | | | | | | | | | |
| | | Poli (acetato de vinilo): | | | | | | | | | | | |
| | 3905.12.00 | Em dispersão aquosa | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | 3905.19.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |
| | | Copolímeros de acetato de vinilo: | | | | | | | | | | | |
| | 3905.21.00 | Em dispersão aquosa | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | 17 | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------|---|----|---|------|-----|---|-----|---|---|---|--|----|
| | 3912.11.00 | Não plastificados | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | | 0 | | 17 |
| | 3912.12.00 | Plastificados | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3912.20.00 | Nitratos de celulose (incluindo os colóidios) | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | | Éteres de celulose: | | | | | | | | | | | |
| | 3912.31.00 | Carboximetilcelulose e seus sais | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3912.39.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3912.90.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.13 | | Polímeros naturais (por exemplo: ácido algínico) e polímeros naturais modificados (por exemplo: proteínas endurecidas, derivados químicos da borracha natural), não especificados nem compreendidos em outras posições, em formas primárias | | | | | | | | | | | |
| | 3913.10.00 | Ácido algínico, seus sais e seus ésteres | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3913.90.00 | Outros | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.14 | 3914.00.00 | Permutadores de iões à base de polímeros das posições 3901 a 3913, em formas primárias | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.15 | | Desperdícios, resíduos e aparas, de plásticos | | | | | | | | | | | |
| | 3915.10.00 | De polímeros de etileno | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3915.20.00 | De polímeros de estireno | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | | 0 | | 17 |
| | 3915.30.00 | De polímeros de cloreto de vinilo | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | | 0 | | 17 |
| | 3915.90.00 | De outros plásticos | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.16 | | Monofilamentos cuja maior dimensão do corte transversal seja superior a 1 mm (monofios), varas, bastões e perfis, mesmo trabalhados à superfície mas sem qualquer outro trabalho, de plásticos | | | | | | | | | | | |
| | 3916.10.00 | De polímeros de etileno | KG | I | 7.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3916.20.00 | De polímeros de cloreto de vinilo | KG | I | 7.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3916.90.00 | De outros plásticos | KG | I | 7.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.17 | | Tubos e seus acessórios (por exemplo, juntas, cotovelos, flanges, uniões), de plásticos | | | | | | | | | | | |
| | 3917.10.00 | Tripas artificiais de proteínas endurecidas ou de plásticos celulósicos | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | | Tubos rígidos: | | | | | | | | | | | |
| | 3917.21.00 | De polímeros de etileno | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3917.22.00 | De polímeros de propileno | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3917.23.00 | De polímeros de cloreto de vinilo | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3917.29.00 | De outros plásticos | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | | Outros tubos: | | | | | | | | | | | |
| | 3917.31.00 | Tubos flexíveis podendo suportar uma pressão mínima de 27,6 MPa | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3917.32.00 | Outros, não reforçados com outras matérias, nem associados de outra forma com outras matérias, sem acessórios | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3917.33.00 | Outros, não reforçados com outras matérias, nem associados de outra forma com outras matérias, com acessórios | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3917.39.00 | Outros | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------|--|----|---|-------|-----|---|-----|---|---|---|--|----|
| | | Produtos alveolares: | | | | | | | | | | | |
| | 3921.11.00 | De polímeros de estireno | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3921.12 | De polímeros de cloreto de vinilo: | | | | | | | | | | | |
| | 3921.12.10 | Monorientados | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3921.12.90 | Biorientados | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3921.13 | De poliuretanos: | | | | | | | | | | | |
| | 3921.13.10 | Blocos aglomerados de poliuretanos com espessura igual ou superior a 50 cm | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3921.13.90 | Outros | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3921.14.00 | De celulose regenerada | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3921.19.00 | De outros plásticos | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3921.90.00 | Outras | KG | I | 7.50 | C21 | 0 | C21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.22 | | Banheiras, polibãs, pias, lavatórios, bidés, sanitários e seus assentos e higiênicos, tampas, autoclismos e artigos semelhantes para usos sanitários ou de plásticos | | | | | | | | | | | |
| | 3922.10.00 | Banheiras, polibãs, pias e lavatórios | KG | C | 20.00 | C1 | 0 | C1 | 0 | | 0 | | 17 |
| | 3922.20.00 | Assentos e tampas, de sanitários | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3922.90.00 | Outros | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.23 | | Artigos de transporte ou de embalagem, de plásticos; rolhas, tampas, cápsulas e outros dispositivos para fechar recipientes, de plásticos | | | | | | | | | | | |
| | 3923.10.00 | Caixas, caixotes, engradados e artigos semelhantes | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | | Sacos de quaisquer dimensões, bolsas e cartuchos: | | | | | | | | | | | |
| | 3923.21.00 | De polímeros de etileno | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.29 | De outros plásticos: | | | | | | | | | | | |
| | 3923.29.10 | De plásticos poliorientados preparados para vácuo | KG | I | 7.50 | C21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.29.90 | Outros | KG | C | 20.00 | C1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.3 | Garrações, garrafas, frascos e artigos semelhantes: | | | | | | | | | | | |
| | 3923.30.10 | Copos termoformados de policloreto de vinilo (PVC) ou poliésteres | KG | I | 7.50 | C21 | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.30.20 | Embalagens para acondicionamento de medicamentos e produtos de higiene pessoal | KG | I | 7.50 | C21 | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.30.30 | Esboços para o fabrico de garrafas | KG | I | 7.50 | C21 | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.30.90 | Outros | KG | C | 20.00 | C1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.4 | Bobinas, carretéis, canelas e suportes semelhantes: | | | | | | | | | | | |
| | 3923.40.10 | Cassetes de gravação de som sem fita magnética, com ou sem caixa | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.40.90 | Outros | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.50.00 | Rolhas, tampas, cápsulas e outros dispositivos para fechar recipientes | KG | I | 7.50 | C21 | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3923.90.00 | Outros | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.24 | | Serviços de mesa e outros artigos de uso doméstico, de higiene ou de toucador, de plásticos | | | | | | | | | | | |
| | 3924.10.00 | Serviços de mesa e outros utensílios de mesa ou de cozinha | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3924.90.00 | Outros | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|------------|---|----|---|-------|-----|---|-----|---|---|---|--|----|
| 39.25 | | Artefactos para apetrechamento de construções, de plásticos, não especificados nem compreendidos em outras posições | | | | | | | | | | | |
| | 3925.10.00 | Reservatórios, cisternas, cubas e recipientes análogos, de capacidade superior a 300 l | KG | C | 20.00 | C1 | 0 | C1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3925.20.00 | Portas, janelas e seus caixilhos, alizares e soleiras | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3925.30.00 | Postigos, estores (incluindo as venezianas) e artefactos semelhantes, e suas partes ... | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3925.90.00 | Outros | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| 39.26 | | Outras obras de plástico e obras de outras matérias das posições 3901 a 3914 | | | | | | | | | | | |
| | 3926.10.00 | Artigos de escritório e artigos escolares | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3926.20.00 | Vestuário e seus acessórios (incluindo as luvas, mitenes e semelhantes) | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3926.30.00 | Guarnições para móveis, carroçarias ou semelhantes | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3926.40.00 | Estatuetas e outros objectos de ornamentação | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3926.9 | Outras: | | | | | | | | | | | |
| | 3926.90.10 | Flutuadores para a pesca | KG | M | 2.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 0 |
| | 3926.90.20 | Peças para as posições da secção XVII e dos Cap 90 e 91 | KG | I | 7.50 | B21 | 0 | B21 | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3926.90.30 | Bases de vassouras, pincéis, escovas e de esfregonas de plástico | KG | I | 7.50 | A | 0 | A | 0 | 0 | 0 | | 17 |
| | 3926.90.90 | Outros | KG | C | 20.00 | B1 | 0 | B1 | 0 | 0 | 0 | | 17 |