

Lista dos AI's - Identificadores de Aplicação GS1

| AI | NOTA | SIGNIFICADO | FORMATO |
|-------------|------|---|-------------|
| 00 | | SSCC - Código de Série da Unidade de Expedição | n2+n18 |
| 01 | | Código GS1 da Unidade de Consumo / Código GS1 da Unidade de Expedição | n2+n14 |
| 02 | (a) | Código GS1 de produtos contidos noutras unidades | n2+n14 |
| 10 | | Número de Lote | n2+an..20 |
| 11 | (b) | Data de Produção (AAMMDD) | n2+n6 |
| 12 | (b) | Data de Vencimento da Factura (AAMMDD) | n2+n6 |
| 13 | (b) | Data de Embalagem (AAMMDD) | n2+n6 |
| 15 | (b) | Data Mínima de Validade (AAMMDD) | n2+n6 |
| 17 | (b) | Data Máxima de Validade (AAMMDD) | n2+n6 |
| 20 | | Variante do Produto | n2+n2 |
| 21 | | Número de Série | n2+an..20 |
| 22 | | HIBCC - Quantidade, Data, Lote e <i>link</i> | n2+an..29 |
| 240 | | Identificação Adicional do Produto | n3+an..30 |
| 241 | | Número de Referência do Cliente (Customer part number) | n3+an..30 |
| 250 | | Número de Série Secundário | n3+an..30 |
| 251 | | Referência da Entidade de origem (Reference to Source Entity) | n3+an..30 |
| 252 | | Identificador Global para Itens Serializados (GIST) | n3+an..30 |
| 30 | | Contagem (Quantidade) Variável | n2+n..8 |
| 310n – 369n | (c) | Medidas Comerciais e Medidas Logísticas (páginas seguintes) | n4+n6 |
| 337n | (c) | Quilos por metro Quadrado | n4+n6 |
| 37 | (d) | Quantidade (número de unidades) | n2+n..8 |
| 390n | (c) | Valor a Pagar – Área Monetária Única | n4+n..15 |
| 391n | (c) | Valor a Pagar – com Código ISO da Unidade Monetária | n4+n3+n..15 |
| 392n | (c) | Valor a Pagar por item comercial de medida variável – Área Monetária Única | n4+n..15 |
| 393n | (c) | Valor a Pagar por item comercial de medida variável – com Código ISO da Unidade Monetária | n4+n3+n..15 |
| 400 | | Número de Nota de Encomenda do Cliente | n3+an..30 |
| 401 | | Número de Consignação | n3+an..30 |
| 402 | | Número de Identificação da Encomenda | n3+n17 |
| 403 | | Código de Rota | n3+an..30 |
| 410 | | Expedir para (entregar a) localização (Código de Localização GS1 - GLN) | n3+n13 |
| 411 | | Facturar a - (Código de Localização GS1 - GLN) | n3+n13 |
| 412 | | Comprado a - (Código de Localização GS1 - GLN) | n3+n13 |
| 413 | | Entregar/Despachar a - (Código de Localização GS1 - GLN) | n3+n13 |
| 414 | | Código de Localização GS1 - GLN para identificação física de um Local | n3+n13 |
| 415 | | Código de Localização GS1 - GLN para o Parceiro que Factura | n3+n13 |
| 420 | | Entregar a – (Código Postal) | n3+an..20 |
| 421 | (e) | Entregar a – (ISO 3166 de país com o Código Postal) | n3+n3+an..9 |
| 422 | (e) | País de Origem do Item Comercial | n3+n3 |
| 423 | (e) | País de Processamento Inicial | n3+n...15 |
| 424 | (e) | País de Processamento | n3+n3 |
| 425 | (e) | País de Fraccionamento/Desmontagem/Desmancha | n3+n3 |

| AI | NOTA | SIGNIFICADO | FORMATO |
|-------|--------|--|---------------|
| 426 | (e) | País que engloba todos os processos da cadeia comercial | n3+n3 |
| 7001 | | Número NATO de Armazenamento | n3+n13 |
| 7002 | (e) | Classificação de Carcaça e Cortes da Carne pela ONU | n4+an..30 |
| 703s | (e)(f) | Número de Aprovação do Processador com Código ISO de País | n3+n3+an..27 |
| 8001 | | Produtos em Bobinas - Largura, Comprimento, Diâmetro, Direcção e Emendas | n4+n14 |
| 8002 | | Número Série Electrónico para Telemóveis | n4+an..20 |
| 8003 | | Número Global de Activos Retornáveis (GRAI) | n4+n14+an..16 |
| 8004 | | Número de Global Individual de Activos (GIAI) | n4+an..30 |
| 8005 | | Preço por Unidade de Medida | n4+n6 |
| 8006 | | Identificação do(s) Componente(s) de um Artigo | n4+n14+n2+n2 |
| 8007 | | Número de Conta de Banco Internacional | n4+an..30 |
| 8008 | | Data e Hora de Produção | n4+n8+n..4 |
| 8018 | | Número de Relação do Serviço Global GS1 (GSRN) | n4+n18 |
| 8020 | | Número de Referência da Nota de Pagamento | n4+an..25 |
| 8100 | | Código Ampliado de Cupom - NSC + Código de Oferta | n4+n1+n5 |
| 8101 | | Código Ampliado de Cupom - NSC + Código de Oferta + Data Validade de Oferta | n4+n1+n5+n4 |
| 8102 | | Código Ampliado de Coupon - NSC | n4+n1+n1 |
| 90 | | Uso Interno e/ou Mutuamente Acordado | n2+an..30 |
| 91-99 | | Aplicações Internas | n2+an..30 |

Legenda Formato de Dados:

a = caracteres alfabéticos

a3 = 3 caracteres alfabéticos, comprimento fixo

a..3 = até 3 caracteres alfabéticos

an = caracteres alfanuméricos

an3 = 3 caracteres alfanuméricos, comprimento fixo

n = caracteres numéricos

n3 = 3 caracteres numéricos, comprimento fixo

n..3 = até 3 caracteres numéricos

an..3 = até 3 caracteres alfanuméricos

Nota:

(a) - aplicado em conjunto com o IA 37.

(b) - para indicar apenas ano e mês, DD deve ser preenchido com "00".

(c) - "n" Indica posição do ponto decimal.

(d) - aplicado em conjunto com o IA 02

(e) - aplica-se a identificação de país definida na norma ISO 3166.

(f) - "s" indica a sequência do processador na cadeia de valor.

Onde:

0 - indica o matadouro;

1 - indica o local da primeira sala de desmancha;

2 a 9 - indica do segundo ao nono local de processamento/desmancha.

Medidas Comerciais e Logísticas (IA 310n – 369n)

- **Medidas Comerciais Métricas**

| AI | Definição Formato dos dados: n6 | Unidade de Medida |
|--------|--|-------------------|
| 310(n) | Peso líquido | Quilogramas |
| 311(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Metros |
| 312(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Metros |
| 313(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Metros |
| 314(n) | Área, comercial | Metros quadrados |
| 315(n) | Volume líquido | Litros |
| 316(n) | Volume líquido | Metros cúbicos |

- **Medidas Comerciais Não-Métricas**

| AI | Definição Formato dos dados: n6 | Unidade de Medida |
|--------|--|---------------------|
| 320(n) | Peso líquido | Libras |
| 321(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Polegadas |
| 322(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Pés |
| 323(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Jardas |
| 324(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Polegadas |
| 325(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Pés |
| 326(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Jardas |
| 327(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Polegadas |
| 328(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Pés |
| 329(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Jardas |
| 350(n) | Área | Polegadas quadradas |
| 351(n) | Área | Pés quadrados |
| 352(n) | Área | Jardas quadradas |
| 356(n) | Peso líquido | Onças troy |
| 357(n) | Volume líquido | Onças EUA |
| 360(n) | Volume líquido | Quart |
| 361(n) | Volume líquido | Galões EUA |
| 364(n) | Volume líquido | Polegadas cúbicas |
| 365(n) | Volume líquido | Pés cúbicos |
| 366(n) | Volume líquido | Jardas cúbicas |

(n) Indica a posição da vírgula decimal. Ex.: (3102)002038 = 20,38 Quilogramas ou
(3107)002038 = 0,0002038 Quilogramas

- **Medidas Logísticas Métricas**

| AI | Definição Formato dos dados: n6 | Unidade de Medida |
|--------|--|-------------------|
| 330(n) | Peso bruto | Quilogramas |
| 331(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Metros |
| 332(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Metros |
| 333(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Metros |
| 334(n) | Área | Metros quadrados |
| 335(n) | Volume bruto | Litros |
| 336(n) | Volume bruto | Metros cúbicos |

- **Medidas Logísticas Não-Métricas**

| AI | Definição Formato dos dados: n6 | Unidade de Medida |
|--------|--|---------------------|
| 340(n) | Peso bruto | Libras |
| 341(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Polegadas |
| 342(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Pés |
| 343(n) | Comprimento ou primeira dimensão | Jardas |
| 344(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Polegadas |
| 345(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Pés |
| 346(n) | Largura, diâmetro ou segunda dimensão | Jardas |
| 347(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Polegadas |
| 348(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Pés |
| 349(n) | Profundidade, espessura ou terceira dimensão | Jardas |
| 353(n) | Área | Polegadas quadradas |
| 354(n) | Área | Pés quadrados |
| 355(n) | Área | Jardas quadradas |
| 362(n) | Volume bruto | <i>Quart</i> |
| 363(n) | Volume bruto | Galões EUA |
| 367(n) | Volume bruto | Polegadas cúbicas |
| 368(n) | Volume bruto | Pés cúbicos |
| 369(n) | Volume bruto | Jardas cúbicas |

Legenda: (n) Indica a posição da vírgula decimal. Ex.: (3102)002038 = 20,38 Kg ou
(3107)002038 = 0,0002038 Kg