



**Connaissance pour le
transport
du Canada au Mexique**

EDI 404

Version 007010

Introduction

Le présent guide s'adresse aux expéditeurs qui expédient des envois du Canada au Mexique. En plus des exigences habituelles liées aux documents d'expédition, les documents douaniers relatifs aux envois du Canada au Mexique comportent trois types d'exigences supplémentaires :

1. Exigences relatives aux exportations du Canada
2. Exigences relatives aux envois en transit par les États-Unis
3. Exigences relatives aux importations au Mexique

Exigences relatives aux exportations du Canada

Le CN et l'Agence des services frontaliers du Canada (ASFC) exigent que les renseignements ci-dessous soient indiqués sur le connaissement d'un envoi destiné au Mexique en partance du Canada :

1. Marque et numéro du matériel
2. Nom, adresse, ville, province ou État de l'expéditeur réel
3. Nom, adresse, ville, province ou État du destinataire ultime
4. Nombre total de pièces et type d'emballage
5. Description complète et exacte des marchandises
6. Poids total et unité de mesure
7. Itinéraire complet jusqu'à la destination au Mexique
8. Preuve de déclaration pour les douanes canadiennes : numéro de référence du timbre dateur apposé sur la déclaration d'exportation (formulaire B13A) ou numéro de la Déclaration d'exportation canadienne automatisée (DECA) ou numéro d'identification de la déclaration sommaire

Exigences relatives aux envois en transit par les États-Unis

En plus des renseignements indiqués ci-dessus, le gouvernement américain exige les renseignements suivants dans le cas des envois qui transitent par les États-Unis :

9. Montant de la facture et monnaie
10. Pays d'origine des marchandises
11. Numéros des plombs
12. Code du tarif douanier harmonisé (HTS) (minimum de six chiffres)
13. Autres documents et permis d'organismes gouvernementaux (au besoin)
14. Courtier en douanes américain pour la présentation d'un préavis au FDA

Exigences relatives aux importations au Mexique

En plus des renseignements ci-dessus, le gouvernement mexicain exige que les renseignements ci-après soient indiqués sur le connaissement de tous les envois :

15. Nom, adresse, ville, province ou État de l'importateur, s'il est autre que le destinataire
16. Nom, numéro de *patente*, adresse, ville, État, code postal et pays du courtier en douanes mexicain
17. Nom, adresse, ville, État, code postal et pays du groupeur américain, s'il est différent du courtier en douanes mexicain

Options de paiement des frais de transport

Il existe deux options pour le paiement des frais de transport de marchandises au Mexique :

1. Une seule facture pour le mouvement au complet, tel qu'il est stipulé dans votre contrat.
2. Facturation selon la règle 11, c'est-à-dire que plus d'une facture seront envoyées pour le mouvement. Dans le cas d'un envoi soumis à la règle 11, les données ci-dessous sont également obligatoires (ces données sont indiquées en exemple dans le présent document) :
 - a. indicateur de règle 11 dans le segment BX03;

- b. indicateur de règle 11 dans le segment R2;
- c. partie payant les frais de transport d'un envoi soumis à la règle 11, dans le groupe N1*11;
- d. indicateur de répartition inter-réseaux d'un envoi soumis à la règle 11, dans le segment BL.

Conventions relatives aux documents

Le guide d'information sur l'envoi du transporteur ferroviaire (norme ANSI X12 relative aux connaissances) indique le nom, la description, le numéro, le type et la longueur minimale/maximale des éléments de données :

| Type | Symbole |
|----------------------|---------------------------------------|
| Numérique | Nn (n indique le nombre de décimales) |
| Nombre décimal | R |
| Identificateur | ID |
| Chaîne de caractères | AN |
| Date | DT (AAAAMMJJ) |
| Heure | TM (HHMM) |

**Les données transfrontalières obligatoires pour le connaissance en
format EDI 404 sont présentées en gras et en rouge**

ISA*00* *00* *ZZ*GENERIC *02*CN
*180215*1228*U*00701*000040058*1*P*:
GS*SR*GENERIC*CN*20180215*1228*31656*X*007010
ST*404*151228438
BX*00*R*11CN*K*B****16**2**
BNX*A**S
M3*R*20180215*1228*CT
N9*BM*TP TP020388**20180215*1228
N9*WM*1792
N9*PO*X80016
N9*ED*SUM3021
N7*TBOX*663153*82533*A3***RR**
M7*2732*2730
M12*62
F9**TAYLOR*BC
D9**MOLINO*VL
N1*SH*CANADIAN SHIPPER INC
N3*123 MAIN ST
N4*TAYLOR*BC*V0C 2K0*CA
PER*IC*JOHN DOE*TE*604-555-1234
N1*CN*MEXICAN COMPANY INC
N3*AVENIDA SAN JUAN NO.1C.P. 94452
N4*MOLINO*VL*94452*MX
N1*FW*TRANS AMERICA STORAGE&FORWARDING CO INC
N3*8600 SAN LORENZO DRIVE*TEJAS IND. PARK II
N4*LAREDO*TX*78045-870*US
N1*XU*LIVINGSTON INTERNATIONAL
N3*P.O. BOX 3789*270 C STREET
N4*BLAINE*WA*98231-378*US
N1*11*MEXICAN COMPANY INC
N3*AV JAIME BALMES 8 PISO 9 INT 901-904 COL LOS MORALES
N4*MEXICO*DF*11510*MX
BL*RC**LAREDO*TX***MOLINO*VL**KCSM**
N1*XR*MA. SARA MYRTHALA ESPINOSA GONZALEZ
N3*MATAMOROS 508 ALTOS
N4*NUEVO LAREDO*TM*88000*MX
N1*PF*CANADIAN SHIPPER INC
N3*123 MAIN ST
N4*TAYLOR*BC*V0C 2K0*CA
BL*RD**TAYLOR*BC***LAREDO*TX**CN*KCS**
R2*CN*R*JACKN
R2*KCS*1*LAREDO
R2*KCSM*2
LX*1
L5*1*WOODPULP, NOT POWDERED, NEC*2611135*T

L5*1*WOODPULP
L0*1*181954*N***432*BAL**
X1*C*****432*1650660.00**
XH*USD*N*595
SE*51*151228438
GE*1*31656
IEA*1*000040058

Segment ISA : Contrôle de début de l'envoi EDI

Il s'agit de l'en-tête de contrôle de l'envoi des documents.

ISA*00* *00* *ZZ*GENERIC *02*CN
***180215*1228*U*00701*000040058*1*P*:**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| ISA01 | Qualificatif de l'information sur l'autorisation (Valeur = 00) | I01 | ID | 2/2 |
| ISA02 | Information sur l'autorisation (dix espaces) | I02 | AN | 10/10 |
| ISA03 | Qualificatif des données sur la sécurité (Valeur = 00) | I03 | ID | 2/2 |
| ISA04 | Données sur la sécurité (dix espaces) | I04 | AN | 10/10 |
| ISA05 | Qualificatif du code d'envoi (Valeur = ZZ) | I05 | ID | 2/2 |
| ISA06 | Code de l'expéditeur de l'envoi (Valeur=GENERIC et rempli avec des espaces) | I06 | AN | 15/15 |
| ISA07 | Qualificatif du code d'envoi (Valeur = 02) | I05 | ID | 2/2 |
| ISA08 | Code du destinataire de l'envoi (Valeur = CN et rempli avec des espaces) | I07 | AN | 15/15 |
| ISA09 | Date de l'envoi (AAMMJJ) | I08 | DT | 6/6 |
| ISA10 | Heure de l'envoi (HHMM), horaire de 24 heures | I09 | TM | 4/4 |
| ISA11 | Code des normes de l'envoi (Valeur = U) | I65 | | 1/1 |
| ISA12 | Numéro de la version de l'envoi (Valeur = 00701) | I11 | ID | 5/5 |
| ISA13 | Numéro de contrôle de l'envoi (Numéro affecté par l'expéditeur) | I12 | N0 | 9/9 |
| ISA14 | Demande d'accusé de réception (0 = Aucun, 1 = Aucun demandé) | I13 | ID | 1/1 |
| ISA15 | Indicateur d'essai (P = Production, T = Test) | I14 | ID | 1/1 |
| ISA16 | Séparateur d'éléments de données Valeur = hex 15 | I15 | | 1/1 |

Segment GS : En-tête du groupe fonctionnel**GS*SR*GENERIC*CN*20180215*1228*31656*X*007010**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|--------------------------------|--|-----------------|------|---------------------|
| GS01 | Identificateur du groupe fonctionnel (SR = information sur l'envoi du transporteur ferroviaire) | 479 | ID | 2/2 |
| GS02 | Code de l'expéditeur de l'application (code d'envoi du client) | 142 | AN | 2/15 |
| GS03 | Code du destinataire de l'application (CN = Canadien National) | 124 | AN | 2/15 |
| GS04 | Date (AAAAMMJJ) | 373 | DT | 8/8 |
| GS05 | Heure (HHMM) | 337 | TM | 4/6 |
| GS06 | Numéro de contrôle du groupe (numéro affecté par l'expéditeur et mis à jour par ce dernier) | 28 | N0 | 1/9 |
| GS07 | Code de l'agence responsable (X = comité de normalisation reconnu X12) | 455 | ID | 1/2 |
| GS08 | Version de la norme sectorielle | 480 | AN | 1/12 |

Segment ST : En-tête du group fonctionnel**ST*404*151228438**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|--------------------------------|---|-----------------|------|---------------------|
| ST01 | Identificateur du document informatisé (404 = information sur l'envoi d'un transporteur ferroviaire [connaissance]) | 143 | ID | 3/3 |
| ST02 | Numéro de contrôle du document informatisé (numéro de contrôle séquentiel généré par l'expéditeur) | 329 | AN | 4/9 |

Segment BX : Information générale sur l'expédition

BX*00*R*11CN*K*B****16**2**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|---|-----------------|-----------|------------------|
| BX01 | Code d'objectif de document informatisé (00 = original) | 353 | ID | 2/2 |
| BX02 | Code de type de mode de transport (R = rail) | 91 | ID | 1/2 |
| BX03 | Mode de paiement de l'expédition (PP = port payé, CC = port dû) | 146 | ID | 2/2 |
| BX05 | Code alphanumérique standard (CN = CN Rail) | 140 | ID | 2/4 |
| BX06 | Code d'unité de mesure du poids (L = livres, K= kilogrammes) | 188 | ID | 1/1 |
| BX07 | Qualificatif de l'envoi (B = connaissance pour un envoi unique) | 147 | ID | 1/1 |
| BX11 | Code de traitement des documents Douaniers (10=facture pro forma entré – formulaire B13 non requis) (14=facture pro forma et formulaire B13 entrés) (30=facture pro forma avec le courtier de douanes au port de sortie et formulaire B13 non requis) (16=facture pro forma entré et formulaire B13 entré par Déclaration sommaire) | 501 | ID | 2/2 |
| BX13 | Code de déclaration de la taxe sur Les produits et services (2=Déclaration de TPS sur produits destinés à l'exportation) | 714 | ID | 1/1 |

Segment BNX : Information sur l'expédition par rail

BNX*AS**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|--------------------------------|--|-----------------|------|---------------------|
| BNX01 | Code de poids de l'envoi (A=convention de pesages) (R=a peser sur une bascule par le transporteur ferroviaire) | 460 | ID | 1/1 |
| BNX03 | Code de facturation (S= facture pour un envoi unique) | 11 | ID | 1/1 |

Segment M3 : Libération

Sert à indiquer si l'envoi doit être libéré pour expédition au moment de la réception de la transmission ou s'il doit être libéré par d'autres moyens.

M3*R*20180215*1228*CT

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|--------------------------------|--|-----------------|------|---------------------|
| M301 | Code de libération (R = libérer avec les renseignements d'expédition) | 132 | ID | 1/1 |
| M302 | Date de libération (AAAAMMJJ) | 373 | DT | 8/8 |
| M303 | Heure de libération (HHMM, horaire de 24 heures 0001-2359) | 337 | TM | 4/8 |
| M304 | Code de fuseau horaire | 623 | ID | 2/2 |

Segment N9 : Numéro de référence

Sert à envoyer les numéros de référence au CN. Il faut s'assurer d'inclure au moins un segment N9 renfermant un numéro de connaissance. Ce numéro sera compris sur tous les autres documents, y compris la facture des frais de transport et le paiement.

N9*BM*TP TP02038820180215*1228**

N9*WM*1792

N9*PO*X80016

N9*ED*SUM3021

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| N901 | Qualificatif du numéro de référence (BM= numéro de connaissance) (WM= numéro de la convention de pesage) (PO= numéro du bon de commande) (HS=code du système harmonisé) (ED=déclaration de l'exportateur) (2K=type de produit FDA) | 128 | ID | 2/3 |
| N902 | Numéro de référence Si le N901=BM, seulement 15 caractères sont autorisés Si le N901=2K, le N902 sera FDA Si le N901=ED, le N902 sera l'un des suivants: 1. Déclaration d'exportation canadienne automatisée (DECA) * Note : valeur de BX11 = 14 N9*ED*12X543SC123420050312345 2. Déclaration EDI des exportations du G7 * Note : valeur de BX11 = 14 N9*ED*SC123420050312345 3. No d'identification de la Déclaration sommaire * Note : valeur de BX11 = 16 N9*ED*SUM1234 4. Formulaire B13A, Déclaration d'exportation Timbre apposé par les douanes * Note : valeur de BX11 = 14 N9*ED*200503171300497000235 5. Aucune déclaration requise (ADR) * Note : valeur de BX11 = 30 N9*ED*NO DECLARATION IS REQUIRED (AUCUNE DÉCLARATION REQUISE) | 127 | AN | 1/30 |
| N904 | Date (AAAAMMJJ; obligatoire pour le Connaissance [BM]) | 373 | DT | 8/8 |
| N905 | Heure (HHMM, horaire de 24 heures 0001-2359) | 337 | TM | 4/8 |

Segment N7 : Information sur le matériel

N7*TBOX*663153*82533*A3***RR**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| N701 | Marque de matériel | 206 | AN | 1/4 |
| N702 | Numéro du matériel | 207 | AN | 1/15 |
| N703 | Poids | 81 | R | 1/10 |
| N704 | Qualificatif du poids (E= poids estimatif; N= poids net) | 187 | ID | 1/2 |
| N711 | Code de description du matériel (RR= wagon) | 40 | ID | 2/2 |

Segment M7 : Numéro de plomb

M7*2732*2730

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--------------------------|-----------------|------|------------------|
| M701 | Numéro de plomb | 225 | AN | 2/15 |
| M702 | Numéro de plomb | 225 | AN | 2/15 |

Segment M12 : Information d'identification de douane

M12*62

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|---|-----------------|------|------------------|
| M1201 | Code de type d'entrée de douane (61=transport mmédiat) (62=douane d'exportation de transport (T&E)) | 581 | ID | 2/3 |

Segment F9 : Origine

Indication de l'origine de l'envoi, soit le point à partir duquel l'envoi est expédié. L'orthographe du point d'origine doit être conforme à la liste des codes unifiés des localités desservies (CULD), disponible auprès de la National Motor Freight Tariff Association (É.-U.) ou de l'Office des transports du Canada. Le CN peut également vous fournir l'orthographe des noms de gares.

F9TAYLOR*BC**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------|------|------------------|
| F901 | Gare d'origine | 19 | AN | 2/30 |
| F902 | Code de province ou d'État | 156 | ID | 2/2 |

Segment D9 : Destination

Indication de la destination de l'envoi, soit le point du déchargement de l'envoi ou le point où la responsabilité de l'envoi revient au destinataire. L'orthographe de la destination doit être conforme à la liste des codes unifiés des localités desservies (CULD), disponible auprès de la National Motor Freight Tariff Association (É.-U.) ou de l'Office des transports du Canada. Le CN peut également vous fournir l'orthographe des noms de gares.

D9MOLINO*NL**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------|------|------------------|
| D901 | Gare de destination | 19 | AN | 2/30 |
| D902 | Code de province ou d'État | 156 | ID | 2/2 |

Segment N1 : Nom

Ce segment est associé aux segments N3 et N4 ci-après. Les segments N1, N3 et N4 sont répétés pour le destinataire, ainsi que pour toute autre partie associée à l'envoi.

N1*SH*CANADIAN SHIPPER INC

N1*CN*MEXICAN COMPANY INC

N1*FW*TRANS AMERICA STORAGE&FORWARDING CO INC

N1*XU*LIVINGSTON INTERNATIONAL

N1*11*MEXICAN COMPANY INC

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|---|-----------------|------|------------------|
| N101 | Identificateur de la partie (SH= expéditeur) (SF=chargeur à l'origine) (CN= destinataire) (C1= mandataire) (XQ=courtier en douane canadien) (XU=courtier en douane américain) (XR=courtier en douane mexicain) (UC=destinataire final) (IM=importateur) (FW=groupeur) (N1=partie à aviser) (11=partie à facturer selon la règle 11) | 98 | ID | 2/3 |
| N102 | Nom | 93 | AN | 1/35 |
| N103 | Qualificatif du code d'identification | 66 | ID | 1/2 |
| N103 | Identification Qualifier (BF=numéro de patente pour le courtier en douane mexicain) | | | |
| N104 | Code d'identification (numéro de patente pour le courtier en douane mexicain) | 67 | AN | 2/80 |

Segment N3 : Adresse

N3*123 MAIN ST

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--------------------------|-----------------|------|------------------|
| N301 | Données sur l'adresse | 166 | AN | 1/30 |
| N302 | Données sur l'adresse | 166 | AN | 1/30 |

Segment N4 : Ville

N4*TAYLOR*BC*V0C 2K0*CA

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|----------------------------|-----------------|------|------------------|
| N401 | Nom de ville | 19 | AN | 2/30 |
| N402 | Code de province ou d'État | 156 | ID | 2/2 |
| N403 | Code postale | 116 | ID | 3/15 |
| N404 | Code du pays | 26 | ID | 2/3 |

Segment PER: Personnes-ressources

Sert à fournir des renseignements sur les personnes-ressources associées à la partie indiquée dans le segment N1 précédent.

PER*IC*JOHN DOE*TE*604-555-1234

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| PER01 | Code de fonction de la personne-ressource (IC = Personne-ressource pour renseignements) (NT = Personne à aviser) | 366 | ID | 2/2 |
| PER02 | Nom Prénom et nom de la personne-ressource | 93 | AN | 1/60 |
| PER03 | Qualificatif du numéro de communication (TE = Numéro de téléphone) (EM = Adresse électronique) (FX = Numéro de télécopie) | 365 | ID | 2/2 |
| PER04 | Numéro de communication Numéro d'accès complet sans l'indicatif du pays | 364 | AN | 1/2048 |

Segment BL : Renseignements sur la facturation

Sert à donner des renseignements sur la production des factures pour chaque partie de l'itinéraire. Ce segment ne peut être utilisé que lorsque le qualificatif du segment N1 précédent est « 11 = Partie à facturer selon la règle 11 ».

BL*RD**TAYLOR*BC***LAREDO*TX**CN*KCS**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| BL01 | Code de motif de nouvelle facture (RC = Le contrat a été établi avec le transporteur livrant) (RD = Le contrat a été établi avec le transporteur à l'origine après la ville indiquée à l'élément BL05) | 747 | ID | 2/2 |
| BL05 | Ville Point dans l'itinéraire à partir duquel une nouvelle facture sera générée pour le reste du mouvement. Le point d'échange doit être abrégé conformément à la règle 260 et doit figurer dans le segment de l'itinéraire (R2). | 19 | AN | 2/30 |
| BL06 | Province/État Si une abréviation R260 n'est pas utilisée à l'élément de donnée BL05, vous devez indiquer la province ou l'État | 156 | ID | 2/2 |
| BL09 | Nom de la ville Nom de la ville à structure libre | 19 | AN | 2/30 |
| BL10 | Code de province ou d'État | 156 | ID | 2/4 |
| BL12 | Code alphanumérique standard (SCAC) Code SCAC du chemin de fer qui doit produire la facture. | 140 | ID | 2/4 |
| BL13 | Code alphanumérique standard (SCAC) Code SCAC du chemin de fer qui doit produire la facture. | 140 | ID | 2/4 |

Segment R2 : Information sur l'itinéraire

Il faut un segment R2 pour chaque chemin de fer prévu sur l'itinéraire. Le CN peut vous fournir des renseignements sur l'itinéraire de vos envois (tel que les codes SCAC des réseaux et des jonctions).

R2*CN*R*JACKN
R2*KCS*1*LAREDO
R2*KCSM*2

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|---|-----------------|------|------------------|
| R201 | Code alphanumérique standard (code SCAC) (CN= Canadien National) | 140 | ID | 2/4 |
| R202 | Code de séquence de l'itinéraire (S = Transporteur à l'origine, itinéraire de l'expéditeur (rail)) (1 = Premier transporteur après le transporteur à l'origine) (2 = Deuxième transporteur après le transporteur à l'origine) (I = Transporteur de manœuvre à l'origine) (D = Transporteur livreur (manœuvre)) (R = Envoi soumis à la règle 11) | 133 | ID | 1/2 |
| R203 | Nom de la jonction selon la règle 260 | 19 | AN | 2/5 |

Segment LX : Numéro affecté

LX*1

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| LX01 | Numéro affecté (numéro servant à faire la différenciation Dans un même document informatisé) | 554 | N0 | 1/6 |

Segment L5 : Description des marchandises

Le CN peut fournir les codes STCC (codes unifiés des marchandises) correspondant à vos marchandises. Le code de marchandise n'est exigé que dans le premier segment L5. Vous pouvez utiliser d'autres segments L5 pour fournir des descriptions supplémentaires du chargement.

L5*1*WOODPULP, NOT POWDERED, NEC*2611135*T

L5*1*WOODPULP

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|---|-----------------|------|------------------|
| L501 | Numéro de ligne | 213 | N0 | 1/6 |
| L502 | Description de la marchandise | 79 | AN | 1/50 |
| L503 | Code de marchandise (code unifié des marchandises à 7 chiffres [code STCC]; ex : pâte de bois (woodpulp)=2611135 | 22 | AN | 1/30 |
| L504 | Qualificatif du code de marchandise (T= code unifié des marchandises [code STCC]) | 23 | ID | 1/1 |

Segment L0 : Article, quantité et poids

L0*1*181954*N***432*BAL**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| L001 | Numéro d'article du chargement | 213 | N0 | 1/6 |
| L004 | Poids | 81 | R | 1/10 |
| L005 | Qualificatif du poids (E= poids estimatif; N= poids net) | 187 | ID | 1/2 |
| L008 | Quantité du chargement | 80 | N0 | 1/7 |
| L009 | Code de type d'emballage (ROL = Rouleaux) (PKG = Emballages) (BAG = Sacs) (BLK = Vrac) (CAS = Caisse) (BAL =Balle) | 211 | ID | 3/3 |

Segment X1 : Permis d'exportation

Designe le permis d'exportation

X1*C*****432*1650660.00**

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|--------------------------------|---|-----------------|------|---------------------|
| X102 | Numéro du permis d'exportation Permis d'exportation du pays d'origine du mouvement | 50 | AN | 6/35 |
| X103 | Code d'état du permis d'exportation (C = Complet) (P = Partiel) | 51 | ID | 1/1 |
| X107 | Pays d'origine de la marchandise (CA = Canada) (MX = Mexique) (US = Etats-Unis) <i>Les abréviations ISO d'autres pays sont également acceptables.</i> | 26 | ID | 2/3 |
| X110 | Quantité du chargement Nombre d'emballages du type défini à l'élément X113. | 80 | N0 | 1/7 |
| X111 | Valeur du chargement Valeur des marchandises dans la devise indiquée à l'élément XH01. | 148 | R | 2/9 |
| X113 | Unité de mesure (MP = Tonnes métriques) (BD = Paquet) (TM = Mille pieds-planches) (RL = Rouleau) | 355 | ID | 2/2 |
| X114 | Prix unitaire Prix par unité indiquée à l'élément X113. | 212 | R | 1/14 |

Segment XH : Documents douaniers (pro forma B13)

Sert à transmettre à tous les courtiers en douanes désignés les renseignements douaniers relatifs à l'envoi.

XH*USD*N*595

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| XH01 | Code de monnaie (CAD = Dollars canadiens) (USD = Dollars américains) (MXN = Pesos mexicains) | 100 | ID | 3/3 |
| XH02 | Code d'identification de la société associée (N = Transaction entre sociétés non affiliées) (Y = Transaction entre sociétés affiliées) | 645 | ID | 1/1 |
| XH03 | Code de frais spéciaux ou d'allocation (595=facture pro forma) | 150 | ID | 3/3 |

Segment SE: Segment de contrôle de fin du document informatisé

SE*51*151228438

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|---|-----------------|------|------------------|
| SE01 | Nombre de segments inclus dans l'envoi (y compris les segments ST et SE) | 96 | N0 | 1/10 |
| SE02 | Numéro de contrôle du document informatisé | 329 | AN | 4/9 |

Segment GE: Segment de contrôle de fin du groupe fonctionnel

GE*1*31656

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|-----------------------------|--|-----------------|------|------------------|
| GE01 | Nombre de documents informatisés compris Dans l'envoi | 97 | N0 | 1/6 |
| GE02 | Numéro de contrôle du groupe (répété à partir du segment GS – GS06) | 28 | N0 | 1/9 |

Segment IEA: Contrôle de fin de l'envoi EDI

IEA*1*000040058

| Ind. d'emplac. de l'élément | Description de l'élément | No de référence | Type | Longueur min/max |
|--------------------------------|--|-----------------|------|---------------------|
| IEA01 | Nombre de groupes fonctionnels compris | I16 | N0 | 1/5 |
| IEA02 | Numéro de contrôle de l'envoi (Même numéro que ISA13) | I12 | N0 | 9/9 |