

Guide de mise en œuvre Informations sur les expéditions par transporteur ferroviaire

EDI 404

Train Unitaire (Unit Train)

Version 008050

Connexion au CN

Le CN dispose d'un serveur de transfert de fichiers MFT https://mftedi.cn.ca/ ou nous pouvons faire appel à un serveur de protocole de transfert de fichiers FTP si vous le désirez. Le CN se connecte également à tous les principaux réseaux à valeur ajoutée (RVA) et des interconnexions peuvent être mises à disposition.

Personnes-ressources du CN

Le CN fournit une adresse électronique permettant aux clients de fournir d'autres informations et demandes de renseignements. L'adresse électronique de l'équipe d'Integration EDI est <u>EDIMGR@cn.ca</u>. Vous pouvez également nous rendre visite à www.cn.ca.

Canadien National - Commerce électronique Exigences de base du document 404 (connaissement ferroviaire)

La documentation ci-jointe couvre les informations nécessaires pour gérer un train unitaire de wagons complets de charbon et de matière dangereuse vers une destination intérieure canadienne.

Canadien National – Commerce Électronique Train Unitaire EDI 404 (Connaissement Ferroviaire)

Le CN conseille que les expéditeurs d'EDI de se conformer à 2 versions de la version actuelle de la norme d'EDI X12/version 8050RAIL

Exemple de transmission EDI qui comporte les données obligatoires du document informatisé EDI 404 relatif à un train unitaire qui contienne du charbon acheminé à une destination intérieure canadienne.

ISA*00* *00* *ZZ*GENERIC *02*CN *250128*1339*U*00805*006298413*0*P*>

GS*SR*GENERIC*CN*20250128*1336*98826*X*008050

ST*404*988260001

BX*00*R*PP*1234*CN*E*M

BNX*S**M

M3*R*20250128*1336*ET

N9*BM*1223**20250128*1336

N7*AAAX*505675*98*N

N7*AAAX*600895*98*N

N7*AAA*192210*98*N

N7*AAA*194004*98*N

N7*AAAX*98583*98*N

N7*AAAX*601084*98*N

N7*AAAX*601105*98*N

N7*AAA*192111*98*N

N7*AAA*192174*98*N

N7*AAAX*600991*98*N

N7*AAAX*98542*98*N

N7*AAAX*600920*98*N

N7*AAA*192108*98*N

N7*AAA*194122*98*N N7*AAAX*505319*98*N

N7*AAAX*600837*98*N

N7*AAAX*6794*98*N

N7*AAAX*45084*98*N

N7*AAA*192010*98*N

N7*AAAX*601048*98*N

N7*AAA*192204*98*N

N7*AAA*194076*98*N

N7*AAAX*98436*98*N

N7*AAAX*60720*98*N

N7*AAAX*60808*98*N N7*AAAX*98434*98*N

N7 AAAX 90434 90 N

N7*AAAX*98577*98*N N7*AAA*192171*98*N

N7*AAAX*505570*98*N

N7*AAA*192170*98*N

N7*AAAX*500459*98*N

N7*AAAX*6684*98*N

N7*AAA*194178*98*N

N7*AAA*192043*98*N

N7*AAAX*601065*98*N

N7*AAAX*98580*98*N

N7*AAAX*400007*98*N

N7*AAAX*300967*98*N

N7*AAAX*301005*98*N

N7*AAAX*301004*98*N

N7*AAAX*300956*98*N

N7*AAAX*45044*98*N

N7*AAAX*301015*98*N

N7*AAAX*601059*98*N N7*AAA*194108*98*N

N7*AAAX*600873*98*N

N7*AAA*192103*98*N

N7*AAAX*600888*98*N

N7*AAAX*600989*98*N

N7*AAAX*505314*98*N

N7*AAA*194033*98*N

N7*AAAX*98450*98*N

N7*AAA*192058*98*N

N7*AAAX*11095*98*N

N7*AAAX*600955*98*N

N7*AAAX*505468*98*N

N7*AAA*194029*98*N

N7*AAAX*505527*98*N

N7*AAAX*98488*98*N

N7*AAAX*600998*98*N

N7*AAAX*505362*98*N

N7*AAAX*98439*98*N

N7*AAA*194132*98*N

N7*AAAX*505336*98*N

N7*AAAX*600962*98*N

N7*AAAX*600967*98*N

N7*AAAX*600979*98*N N7*AAA*194049*98*N

N7*AAAX*601107*98*N

N7*AAA*194227*98*N

N7*AAAX*400002*98*N

N7*AAAX*601037*98*N

N7 AAAX 001037 90 N

N7*AAAX*600952*98*N

N7*AAAX*400018*98*N

N7*AAAX*400016*98*N

N7*AAAX*400032*98*N

N7*AAAX*98555*98*N

N7*AAAX*98484*98*N

N7*AAAX*98512*98*N

N7*AAAX*400074*98*N

N7*AAA*192033*98*N

N7*AAA*194226*98*N

N7*AAA*194051*98*N

N7*AAAX*505573*98*N

N7*AAAX*505401*98*N

N7*AAAX*505529*98*N

N7*AAAX*600959*98*N N7*AAA*194159*98*N

N7*AAA*192156*98*N

N7*AAAX*6736*98*N

N7*AAAX*44862*98*N

N7*AAAX*6776*98*N

N7*AAA*192077*98*N

N7*AAAX*98562*98*N

N7*AAA*192107*98*N

N7*AAAX*98527*98*N

N7*AAAX*98466*98*N N7*AAAX*43252*98*N

N7"AAAX"43232"96"N

N7*AAAX*601132*98*N

N7*AAA*194024*98*N N7*AAAX*43059*98*N

N7*AAA*194207*98*N

N7*AAAX*600944*98*N

F9**WATSON*SK

D9**VANCOUVER*BC

N1*SH*GENERIC CARLOAD INC

N3*123 ROAD

N4*WATSON*SK*S0K 4V0*CA

PER*IC*CONTACT NAME*TE*123-123-1234*EM*JOHN.DOE@GENCAR.COM

N1*CN*GENERIC CONSIGNEE CO

N3*12 SMITH STREET

N4*VANCOUVER*BC*V5K 1P7*CA
N1*PF*GENERIC CARLOAD INC
N3*123 ROAD
N4*WATSON*SK*S0K 4V0*CA
R2*CN*S
LX*1
L5*1*BITUMINOUS COAL, RAW, FORFURTHER PREPARATION*1121110*T
L0*1***10094*A3***1*CLD**E
SE*129*988260001
GE*1*98826
IEA*1*006298413

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	*250128*1339*U	*00805*0	06298413
Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
ISA01	Qualificatif de l'information sur l'autorisation (Valeur = 00)	IO1	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 remplit avec des espaces)	I06	AN	15/15
ISA07	Qualificatif du code d'envoi (Valeur = 02)	105	ID	2/2
ISA08	Code du destinataire de l'envoi (Valeur = CN et remplit 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 = 00803)	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)	I14	ID	1/1
ISA16	(T = Test) Séparateur d'éléments de données Valeur = hex 15	I15		1/1

Segment GS: En-tête du groupe fonctionnel

GS*SR*GENERIC*CN*20250128*1336*98826*X*008050

Des. Réf.	Nom		Élément De Données	Attributs	
GS01	Identificateur du groupe fonctionnel (SR = information sur l'envoi du transporte	479 eur ferrov	iaire)	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 jo	28 our par ce	e dernier)	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 de l'ensemble de transactions

ST*404*988260001

Des. Réf.	Nom	Élément Attributs De Données		ts
ST01	Identificateur du document informatisé (404 = information sur l'envoi d'un transporteur ferr	143 oviaire [connaisse	ID ement])	3/3
ST02	Numéro de contrôle du document informatisé (Numéro de contrôle séquentiel généré par l'expédite	329 eur)	AN	4/9

Segment BX : Information générale sur l'expédition

BX*00*R*PP*1234*CN*E*M

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
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)	146	ID	2/2
BX04	Numéro de l'envoi (1234)	145	AN	1/30
BX05	Code alphanumérique standard (CN = CN Rail)	140	ID	2/4
BX06	Code d'unité de mesure du poids (E = tonne métrique)	188	ID	1/1
BX07	Qualificatif de l'envoi (M = connaissement principal pour l'assemblage	147 , distribution et expé	ID edition en	1/1 volume)

^{**}un expéditeur peut soumettre plusieurs expéditions chargées dans une seule transaction d'informations sur l'expédition à condition que toutes les pièces d'équipement aient les mêmes informations d'expédition et que des factures de transport individuelles peuvent être créées. Tous les chemins de fers ne prennent pas en charge cette fonctionnalité. Plusieurs segments N7 peuvent chacun inclure des poids spécifiques de l'équipement spécifié et peuvent devenir la base des feuilles de routes individuelles préparées.

Segment BNX: Information sur l'expédition par rail

BNX*S**M

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
BNX01	Code de poids de l'envoi (S = poids de balance certifié par l'expéditeur)	460	ID	1/1
BNX03	Code de facturation (M = facturation d'envois multiples)	11	ID	1/1

^{**}lors de la communication d'information sur un connaissement, qui contient plus d'un équipement déplaçant comme une unité, où une facture de transport sera créée, le BX07 contiendra « M » ou « N » et le BNX03 contiendra la valeur « M ».

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*20250128*1336

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
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, horloge 24 heures 0001-2359 ou HHMMSS ou HHMMSSD ou HHMMSSDD H=heures 00-23 M=minutes 00-59 S=secondes 00-5 DD=secondes décimales en dixièmes et centièmes 0		TM	4/8

<u>Segment N9 : Informations de référence étendues</u>

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

N9*BM*1234**20250128*1336

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
NI001		100		2/2
N901	Qualificatif du numéro de référence (BM= numéro de connaissement)	128	ID	2/3
N902	Numéro de référence	127	AN	1/30
	(Au plus 15 charactères pour le n° de Connaissemen	t [BM])		
N904	Date	373	DT	8/8
	(AAAAMMJJ; obligatoire pour le Connaissement [I	BM])		
N905	Heure	337	TM	4/8
(HHMM, horloge 24 heures 0001-2359 ou				
	HHMMSS ou HHMMSSD ou HHMMSSDD			
	H=heures 00-23 M=minutes 00-59 S=secondes 00-5			
	DD=secondes décimales en dixièmes et centièmes 00-99)			

Segment N7 : Détails de l'équipement

N7*AAAX*505675*98*N

N7*AAAX*600895*98*N

N7*AAA*192210*98*N

N7*AAA*194004*98*N

N7*AAAX*98583*98*N

N7*AAAX*601084*98*N

N7*AAAX*601105*98*N

N7*AAA*192111*98*N

N7*AAA*192174*98*N

N7*AAAX*600991*98*N

N7*AAAX*98542*98*N

N7*AAAX*600920*98*N N7*AAA*192108*98*N

N7*AAA*194122*98*N

N7*AAAX*505319*98*N

N7*AAAX*600837*98*N

N7*AAAX*6794*98*N

N7*AAAX*45084*98*N

N7*AAA*192010*98*N

N7*AAAX*601048*98*N

N7*AAA*192204*98*N

N7*AAA*194076*98*N

N7*AAAX*98436*98*N

N7*AAAX*60720*98*N

N7*AAAX*60808*98*N

N7*AAAX*98434*98*N

N7*AAAX*98577*98*N

N7*AAA*192171*98*N

N7*AAAX*505570*98*N

N7*AAA*192170*98*N N7*AAAX*500459*98*N

N7*AAAX*6684*98*N

N7*AAA*194178*98*N

N7*AAA*192043*98*N

N7*AAAX*601065*98*N

N7*AAAX*98580*98*N

N7*AAAX*400007*98*N

N7*AAAX*300967*98*N

N7*AAAX*301005*98*N

N7*AAAX*301004*98*N

N7*AAAX*300956*98*N

N7*AAAX*45044*98*N

N7*AAAX*301015*98*N

N7*AAAX*601059*98*N

N7*AAA*194108*98*N

N7*AAAX*600873*98*N

N7*AAA*192103*98*N

N7*AAAX*600888*98*N

N7*AAAX*600989*98*N

N7*AAAX*505314*98*N

N7*AAA*194033*98*N

N7*AAAX*98450*98*N N7*AAA*192058*98*N

N7*AAAX*11095*98*N

N7*AAAX*600955*98*N

N7*AAAX*505468*98*N

N7*AAA*194029*98*N
N7*AAAX*505527*98*N
N7*AAAX*98488*98*N
N7*AAAX*600998*98*N
N7*AAAX*505362*98*N
N7*AAAX*98439*98*N
N7*AAA*194132*98*N
N7*AAAX*505336*98*N
N7*AAAX*600962*98*N
N7*AAAX*600967*98*N
N7*AAAX*600979*98*N
N7*AAA*194049*98*N
N7*AAAX*601107*98*N
N7*AAA*194227*98*N
N7*AAAX*400002*98*N
N7*AAAX*601037*98*N
N7*AAAX*600952*98*N
N7*AAAX*400018*98*N
N7*AAAX*400016*98*N
N7*AAAX*400032*98*N
N7*AAAX*98555*98*N
N7*AAAX*98484*98*N
N7*AAAX*98512*98*N
N7*AAAX*400074*98*N
N7*AAA*192033*98*N
N7*AAA*194226*98*N
N7*AAA*194051*98*N
N7*AAAX*505573*98*N
N7*AAAX*505401*98*N
N7*AAAX*505529*98*N
N7*AAAX*600959*98*N
N7*AAA*194159*98*N
N7*AAA*192156*98*N
N7*AAAX*6736*98*N
N7*AAAX*44862*98*N
N7*AAAX*6776*98*N
N7*AAA*192077*98*N
N7*AAAX*98562*98*N
N7*AAA*192107*98*N
N7*AAAX*98527*98*N
N7*AAAX*98466*98*N
N7*AAAX*43252*98*N
N7*AAAX*601132*98*N
N7*AAA*194024*98*N
N7*AAAX*43059*98*N
N7*AAA*194207*98*N
N7*AAAX*600944*98*N

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
N701	Marque de matériel	206	AN	2/4
N702	Numéro du matériel	207	AN	1/15
N703	Poids	81	R	1/8
N704	Qualificatif du poids (N= poids net)	187	ID	1/2

Segment F9 : Gare d'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.

F9**WATSON*SK

Des. Réf.	Nom	Élément Attributs De Données		ts
F902	Gare d'origine	19	AN	2/19
F903	Code de province ou d'État	156	ID	2/2

Segment D9 : Gare de 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.

D9**VANCOUVER*BC

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
	Gare de destination	19	AN	2/19
	Code de province ou d'État	156	ID	2/2

Segment N1: Identification de la partie

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*GENERIC CARLOAD INC
N3*123 ROAD
N4*WATSON*SK*S0K 4V0
N1*CN*GENERIC CONSIGNEE CO
N3*12 SMITH STREET
N4*VANCOUVER*BC*V5K 1P7
N1*PF*GENERIC CARLOAD INC
N3*123 ROAD
N4*WATSON*SK*S0K 4V0

Des. Réf.	Nom	Élément Attributs De Données		uts
N101	Identificateur de la partie (SH= expéditeur) (CN= destinataire)	98	ID	2/3
N102	(PF = payeur des frais de transport) Nom	93	AN	1/35

Segment N3 : Lieu de la partie

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	Attributs	
N301	Données sur l'adresse	166	AN	1/30	

Segment N4 : Lieu géographique

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
N401	Nom de ville	19	AN	2/30
N402	Code de province ou d'État	156	ID	2/2
N403	Code postale	116	D	3/15
N404	Code du pays	26	ID	2/3

^{**}Pour les pays d'Amérique du Nord, utilisez le code ISO-3166 Alpha-2 charactères.

Segment PER: Contact Administratif de Communication

PER*IC*CONTACT NAME*TE*123-123-1234*EM*JOHNDOE@GENCAR.COM

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
PER01	Code de fonction de contact (IC = contact pour information)	366	ID	2/2
PER02	· •	93	AN	1/35
PER03	Qualificatif de numéro de communication (TE=téléphone)	365	ID	2/2
PER04	Numéro de communication	364	AN	1/80
PER05	Qualificatif de numéro de communication (EM=adresse de courrier électronique)	365	ID	2/2
PER06	Numéro de communication	364	AN	1/80

^{**}Nota: L'expéditeur (N101 = SH) doit inclure les coordonnées d'une personne-ressource pour les renseignements (IC) relatives à l'expéditeur du document EDI 404, y compris un numéro de téléphone (TE) et une adresse de courriel (EM).

Les valeurs entrées sur les lignes PER02/03 doivent correspondre aux modes de communication privilégiés.

Segment R2 : Informations 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 vous envois (tel que les codes SCAC des réseaux et des jonctions).

R2*CN*S

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
R201	Code alphanumérique standard (code SCAC)	166	ID	2/4
D 202	(CN= Canadien National)	100		1 /2
R202	Code de séquence de l'itinéraire	133	ID	1/2
	(S= transporteur à l'origine, itinéraire de l'expéditeu	ır [rail])		
R203	Nom de la jonction selon la règle 260	19	AN	2/5

^{**}Lorsque plusieurs itérations du segment R2 sont présentes, le R203 est requis sur chacune, sauf pour la finale.

Segment LX : Numéro de ligne d'ensemble du transaction

LX*1

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs		
LX01	Numéro affecté (Numéro servant à faire la différenciation dan	554	N0	1/6	_

Segment L5: Descriptions, marques et numéros

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*BITUMINOUS COAL, RAW, FORFURTHER PREPARATION*1121110*T

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
L501	Numéro de ligne	213	N0	1/6
L502	Description de la marchandise	79	AN	1/50
L503	Code de marchandise	22	AN	1/30
	(Code unifié des marchandises à 7 chiffres (code S	TCC))		
L504	Qualificatif du code de marchandise (T = code unifié des marchandises (code STCC)	23	ID	1/1

Segment L0 : Élément de l'article - quantité et poids

L0*1***10094*A3***1*CLD**E

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
L001	Numéro d'article du chargement	213	N0	1/6
L004	Poids	81	R	1/8
L005	Qualificatif du poids (A3 = poids fournit par l'expéditeur)	187	ID	1/2
L008	Quantité du chargement	80	N0	1/5
L009	Code de type d'emballage (CLD= wagon)	211	ID	3/3
L011	Code d'unité du poids (E=tonne métrique)	188	ID	1/1

Segment SE: Bande-annonce de l'ensemble du transaction

SE*131*988260001

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	Attributs	
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: Bande-annonce du groupe fonctionnel

GE*1*98826

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attribu	Attributs	
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: Remorque de contrôle d'échange

IEA*1*006298413

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs		
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	

Canadien National – Commerce Électronique Train Unitaire de matières dangereuses EDI 404 (Connaissement Ferroviaire)

Le CN utilise présentement la version 8030/RAIL de la norme EDI X12.

Exemple de transmission EDI qui comporte les données obligatoires du document informatisé EDI 404 relatif à des envois d'un train unitaire qui contienne de la matière dangereuse pour une destination intérieure canadienne.

```
*250112*1454*U*00805*000054913*0*P*^
ISA*00*
          *00*
                  *ZZ*GENERIC
                                *02*CN
GS*SR*GENERIC*CN*20250112*1454*0092*X*008050
ST*404*00920001
BX*00*R*PP**CN*K*M
BNX*S**M
M3*R*20231211*1556
N9*BM*1234*CN*20250112*1454
N7*AAAX*708870*75000*N*******RR
N7*AAAX*302785*75000*N*******RR
N7*AAAX*193228*75000*N*******RR
N7*AAAX*193984*75000*N*******RR
N7*AAAX*193988*75000*N*******RR
N7*AAAX*351241*75000*N*******RR
N7*AAAX*351263*75000*N*******RR
N7*AAAX*351341*75000*N*******RR
N7*AAAX*730574*75000*N*******RR
N7*AAAX*730829*75000*N*******RR
N7*AAAX*730908*75000*N*******RR
N7*AAAX*205468*75000*N*******RR
N7*AAAX*300696*75000*N*******RR
N7*AAAX*300730*75000*N*******RR
N7*AAAX*300941*75000*N*******RR
N7*AAAX*311291*75000*N*******RR
F9**WATSON*SK
D9**VANCOUVER*BC
N1*SH*GENERIC CARLOAD INC
N3*123 ROAD
N4*WATSON*SK*S0K 4V0*CA
PER*IC*CONTACT NAME*TE*123-123-1234*EM*JOHN.DOE@GENCAR.COM
N1*CN*GENERIC CONSIGNEE CO
N3*12 SMITH STREET
N4*VANCOUVER*BC*V5K 1P7*CA
N1*PF*GENERIC CARLOAD INC
N3*123 ROAD
N4*WATSON*SK*S0K 4V0*CA
R2*CN*S
LX*1
L5*1*ETHANOL AND GASOLINE MIXTURE GOODS DESCRIBED PER*4908180*T
L5*1*UN RECOMMENDATIONS
L0*1***75000*N***16*CLD
LS*LH1
LH1*C4*1*UN3475**4908180*****II
LH2*3*P
LH3*ETHANOL AND GASOLINE*C
LH3*MIXTURE*C
LH4*2-1111*1-800-265-0212
LE*LH1
PER*HM*offeror name or contract number*TE*1-613-996-6666
```

LH6*JOHN Q SHIPPER SE*53*00920001 GE*1*0092 IEA*1*000054913

Segment BX : Information générale sur l'expédition

BX*00*R*PP**CN*K*M

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
BX01	Code d'objectif de document informatisé (00 = original)	353	ID	2/2
BX02	Code de type de mode de transport	91	ID	1/2
BX03	(R = rail) Mode de paiement de l'expédition	146	ID	2/2
DAUS	(PP = port payé)	140	Ю	212
BX05	Code alphanumérique standard	140	ID	2/4
	(CN = CN Rail)			
BX06	Code d'unité de mesure du poids	188	ID	1/1
	(K=kilogrammes)			
BX07	Qualificatif de l'envoi	147	ID	1/1
	(M = connaissement principal pour l'assemblage, d	istribution et expé	dition en	volume)

^{**}un expéditeur peut soumettre plusieurs expéditions chargées dans une seule transaction d'informations sur l'expédition à condition que toutes les pièces d'équipement aient les mêmes informations d'expédition et que des factures de transport individuelles peuvent être créées. Tous les chemins de fers ne prennent pas en charge cette fonctionnalité. Plusieurs segments N7 peuvent chacun inclure des poids spécifiques de l'équipement spécifié et peuvent devenir la base des feuilles de routes individuelles préparées

Segment BNX: Information sur l'expédition par rail

BNX*A**M

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
BNX01	Code de poids de l'envoi	460	ID	1/1
BNX03	(A = accord de poids de l'expéditeur) Code de facturation (M = facturation d'envois multiples)	11	ID	1/1

^{**}lors de la communication d'information sur un connaissement, qui contient plus d'un équipement déplaçant comme une unité, où une facture de transport sera créée, le BX07 contiendra « M » ou « N » et le BNX03 contiendra la valeur « M ».

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*20250112*1454

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attribu	its		
M301	Code de libération	132	ID	1/1		
	(R = libérer avec les renseignements d'expédition)					
M302	Date de libération	373	DT	8/8		
	(AAAAMMJJ)					
M303	Heure de libération	337	TM	4/8		
	(HHMM, horloge 24 heures 0001-2359 ou					
	HHMMSS ou HHMMSSD ou HHMMSSDD					
	H=heures 00-23 M=minutes 00-59 S=secondes 00-59					
	DD=secondes décimales en dixièmes et centièmes 0	0-99)				

Segment N9 : Informations de référence étendues

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

N9*BM*1234**20250112*1454

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attribut	ts
N901	Qualificatif du numéro de référence (BM= numéro de connaissement) (WM= numéro de la convention de pesage) (PO= numéro du bon de commande)	128	ID	2/3
N902	Numéro de référence (Au plus 15 charactères pour le n° de Connaissement	127 [BM])	AN	1/30
N904	Date (AAAAMMJJ; obligatoire pour le Connaissement [B	373 BM])	DT	8/8
N905	Heure (HHMM, horloge 24 heures 0001-2359 ou HHMMSS ou HHMMSSD ou HHMMSSDD H=heures 00-23 M=minutes 00-59 S=secondes 00-50 DD=secondes décimales en dixièmes et centièmes 00	-	TM	4/8

Segment N7 : Détails de l'équipement

N7*AAAX*708870*75000*N*******RR N7*AAAX*302785*75000*N*******RR N7*AAAX*193228*75000*N******RR N7*AAAX*193984*75000*N*******RR N7*AAAX*193988*75000*N*******RR N7*AAAX*351241*75000*N*******RR N7*AAAX*351263*75000*N*******RR N7*AAAX*351341*75000*N*******RR N7*AAAX*730574*75000*N*******RR N7*AAAX*730829*75000*N*******RR N7*AAAX*730908*75000*N*******RR N7*AAAX*205468*75000*N*******RR N7*AAAX*300696*75000*N*******RR N7*AAAX*300730*75000*N*******RR N7*AAAX*300941*75000*N*******RR N7*AAAX*311291*75000*N*******RR

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
N701	Marque de matériel	206	AN	2/4
N702 N703	Numéro du matériel Poids	207 81	AN R	1/15 1/8
N704	Qualificatif du poids (N= poids net)	187	ID	1/2
N711	Code de description de l'équipement (RR = wagon complet)	40	ID	2/2

Segment F9: Gare d'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.

F9**WATSON*SK

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs		
F902	Gare d'origine	19	AN	2/19	
F903	Code de province ou d'État	156	ID	2/2	

Segment D9 : Gare de 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.

D9**VANCOUVER*BC

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
	Gare de destination Code de province ou d'État	19 156	AN	2/19

Segment N1 : Identification de la partie

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*GENERIC CARLOAD INC
N3*123 ROAD
N4*WATSON*SK*S0K 4V0*CA
N1*CN*GENERIC CONSIGNEE CO
N3*12 SMITH STREET
N4*VANCOUVER*BC*V5K 1P7*CA
N1*PF*GENERIC CARLOAD INC
N3*123 ROAD
N4*WATSON*SK*S0K 4V0*CA

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	Attributs	
N101	Identificateur de la partie (SH= expéditeur) (CN= destinataire)	98	ID	2/3	
N102	(PF = partie payant les frais de transport) Nom	93	AN	1/35	

Segment N3 : Lieu de la partie

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
N301	Données sur l'adresse	166	AN	1/30

Segment N4 : Lieu géographique

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attribu	ts
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
	**Pour les pays d'Amérique du Nord, utilisez le code ISO-3166 Alpha-2 charactères.			

Segment PER: Contact Administratif de Communication

PER*IC*CONTACT NAME*TE*123-123-1234*EM*JOHNDOE@GENCAR.COM

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
PER01	Code de fonction de contact (IC = contact pour information)	366	ID	2/2
PER02	•	93	AN	1/35
PER03	Qualificatif de numéro de communication (TE=téléphone)	365	ID	2/2
PER04	Numéro de communication	364	AN	1/80
PER05	Qualificatif de numéro de communication (EM=adresse de courrier électronique)	365	ID	2/2
PER06	Numéro de communication	364	AN	1/80

^{**}Nota: L'expéditeur (N101 = SH) doit inclure les coordonnées d'une personne-ressource pour les renseignements (IC) relatives à l'expéditeur du document EDI 404, y compris un numéro de téléphone (TE) et une adresse de courriel (EM).

Les valeurs entrées sur les lignes PER02/03 doivent correspondre aux modes de communication privilégiés.

Segment R2 : Informations 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*S

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
R201	Code alphanumérique standard (code SCAC) (CN= Canadien National)	166	ID	2/4
R202	Code de séquence de l'itinéraire (S= transporteur à l'origine, itinéraire de l'expédi	133 teur [rail])	ID	1/2
R203	Nom de la jonction selon la règle 260	19	AN	2/5

^{**}Lorsque plusieurs itérations du segment R2 sont présentes, le R203 est requis sur chacune, sauf pour la finale.

Segment LX : Numéro de ligne d'ensemble du transaction

LX*1

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attribu	tributs	
LX01	Numéro affecté	554	N0	1/6	
	(Numéro servant à faire la différenciation dans un	même document ir	nformatise	(s)	

Segment L5: Descriptions, marques et numéros

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*ETHANOL AND GASOLINE MIXTURE GOODS DESCRIBED PER*4908180*T L5*1*UN RECOMMENDATIONS

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	uts
L501	Numéro de ligne	213	N0	1/6
L502	Description de la marchandise	79	AN	1/50
L503	Code de marchandise	22	AN	1/30
	(Code unifié des marchandises à 7 chiffres[Code S'	TCC]		
L504	Qualificatif du code de marchandise	23	ID	1/1
	(T= code unifié des marchandises [code STCC])			

Segment L0 : Élément de l'article - quantité et poids

L0*1***190674*N***16*CLD

Des. Réf.	Nom	Élément De Données		Attributs	
L001	Numéro d'article du chargement	213	N0	1/6	
L004	Poids	81	R	1/8	
L005	Qualificatif du poids	187	ID	1/2	
	(N= poids net)				
L008	Quantité du chargement	80	N0	1/5	
L009	Code de type d'emballage	211	ID	3/3	
	(CLD = wagon complet)				

Segment LS: En-tête de boucle

LS*LH1

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attribu	uts	
LS01	Code d'identification de boucle	447	AN	1/6	-

Segment LH1: Informations d'identification des produits dangereux

LH1*C4*1*UN3475**4908180*****II

Des. Réf.	Nom	Élément De Données		Attributs	
1 11101		255	ID	2/2	
LHIUI	Code d'unité de base ou de mesure (C4 = wagon complet)	355	ID	2/2	
LH102	Quantité du chargement	80	NO	1/5	
LH103	Numéro UN ou NA	277	ID	6/6	
LH105	Code de marchandise	22	AN	1/30	
LH110	Code de groupe d'emballage	254	ID	1/3	

Segment LH2: Information sur la classification des produits dangereux

LH2*3*P

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
	Classe de marchandise dangereuse Qualificatif de la classe de marchandise Dangereuse (P= principal)	215 983	ID ID	1/30 1/1

Segment LH3: Information sur l'appellation réglementaire des produits dangereux

LH3*ETHANOL AND GASOLINE*C LH3*MIXTURE*C

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attributs	
LH301	Appellation réglementaire de la merchandise Dangereuse	224	AN	1/25
LH302	Qualificatif de l'appellation réglementaire De la marchandise dangereuse Qualificatif correspondant à la source de l'appellation (C = appellation réglementaire canadienne)	984 ID 1/1 Illation réglementaire		

Segment LH4: Exigences canadiennes relatives au matière dangereuse

LH4*2-1933-041*1-800-265-0212

Des. Réf.	Nom	Élément De Données		ıts
LH401	Numéro du plan d'intervention d'urgence	238	AN	1/12
LH402	Numéro de communication	364	AN	1/25

Segment LE: Segment de contrôle de fin de boucle

LE*LH1

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attrib	Attributs	
LE01	Code d'identification de la boucle	447	AN	1/6	

Segment PER: Contact pour les communications administratives

PER*HM*offeror name or contract number*TE*1-613-996-6666

Des. Réf.	Nom	Elément De Données	Attribut	s
PER01	Code de fonction de la personne-ressource (HM= numéro de téléphone d'urgence principal pour	366 · les matières dang	ID gereuses 2	2/2 24 heures sur 24)
PER02	Nom Si le numéro de téléphone d'urgence indiqué dans le services d'intervention d'urgence (ex. Chemtrec), le contrat qui est abonné avec ce fournisseur de service	nom de la compag		
PER03	Qualificatif du numéro de communication (TE= téléphone)	365	ID	2/2
PER04	Numéro de communication	364	AN	1/80

Segment LH6: Certification dangereuse

Sert à indiquer le nom de la personne qui a préparé les documents sur la marchandise réglementée et qui en a certifié l'exactitude comme l'exige la réglementation de Transports Canada (TDG 3.6.1).

La certification doit être faite par une personne physique qui est l'expéditeur ou par une personne agissant au nom de l'expéditeur et doit indiquer le nom de cette personne.

LH6*JOHN Q SHIPPER

Des. Réf.	Nom	Élément De Données	Attribut	S
LH601	Nom	93	AN	1/60