

Gamma V7

Cahier de certification EDI

EMCS 3.4 / GAMMA 7

Version 1.3 du 09/01//2020

État : validé

SUIVI DES MODIFICATIONS

Version	Description	Date
0.5	Création du document	12/11/19
0.6	Ajout détail déroulé du scénario	25/11/19
0.7	Ajout des captures pour vérification	27/11/19
0.9	Consolidation renvoi vers les Annexes	01/12/19
1.0	Modification du scénario 3	03/12/19
1.1	Ajout des numéros accises.	03/12/19
1.2	Version finale	04/12/19
1.3	Modification du numéro de séquence au scénario 3 (séquence 3 => séquence 4)	09/01/20

SOMMAIRE

1 INTRODUCTION.....	4
1.1 OBJET DU DOCUMENT.....	4
2 PRÉ-REQUIS.....	4
2.1 ENVIRONNEMENT.....	4
2.2 DOCUMENTATION.....	4
2.3 AGRÉMENTS ET RELATION PEDI.....	4
2.4 OBTENTION DE RELATIONS EAOE ET DEMANDE DE RATTACHEMENT.....	4
3 DESCRIPTION DES SCÉNARIOS.....	5
3.1 PRINCIPES.....	5
3.2 SCÉNARIO 1 : RÉCEPTION DU MESSAGE DE NOTIFICATION DE CLÔTURE.....	5
3.2.1 Déroulé du scénario.....	5
3.2.2 Jeu de données.....	6
3.3 SCÉNARIO 2 : RÉCEPTION D'UN DAE UTILISANT LES NOUVEAUX CHAMPS.....	6
3.3.1 Déroulé du scénario.....	6
3.4 SCÉNARIO 3 : TESTER L'APUREMENT DE DAE DE SÉQUENCE SUPÉRIEUR À 1.....	7
3.4.1 Déroulé du scénario 3.....	7
3.4.2 Jeu de données.....	7
4 ANNEXES 1 : ACTION PRESTATAIRE EDI.....	8
4.1 SCÉNARIO 1.....	8
4.1.1 Pour vérifier le statut du DAE en DTI.....	8
4.2 SCÉNARIO 2.....	10
4.2.1 Émettre un DAE en DTI.....	10
4.3 SCÉNARIO 3.....	11
4.3.1 Effectuer un changement de destination en DTI.....	12

1 INTRODUCTION

1.1 OBJET DU DOCUMENT

Ce document s'adresse en priorité aux équipes des éditeurs de logiciel en charge de la certification de leurs solutions EDI. Il décrit la phase de certification pour Gamma V7 déclinaison nationale du projet communautaire EMCS 3.4.

Le périmètre de cette phase de certification est réduit. L'objectif est de vérifier que les solutions EDI seront en mesure de traiter :

- La réception de message de notification de clôture.
- La réception de DAE utilisant les nouveaux champs.
- l'apurement sur le bon numéro de séquence.

Pour palier à l'absence d'automate de certification, les messages seront échangés entre Gamma en mode DTI et la solution EDI. L'utilisation de ces deux interfaces par les équipes des prestataires de solution EDI est nécessaire pour exécuter les scénarios de certification.

2 PRÉ-REQUIS

Des pré-requis existent en termes d'environnement, de documentation, de numéros accises et PEDI, d'identifiants et de configuration de connexion, de droits et d'habilitations.

La certification pour Gamma V7 consiste en un complément de certification, il en résulte que le premier pré-requis est que la solution EDI doit déjà avoir été certifiée pour Gamma V3.

2.1 ENVIRONNEMENT

L'environnement utilisé est l'environnement de formation.

L'environnement de formation est accessible :

- En EDI via l'adresse : Gamma-formation
- En DTI via l'adresse : <https://form.douane.gouv.fr/>

2.2 DOCUMENTATION

Les spécifications d'EMCS3.4/Gamma V7 sont disponibles sur le site douane.gouv.fr

La page générale de documentation de Gamma est située à l'adresse suivante :

<https://www.douane.gouv.fr/service-en-ligne/mouvements-de-produits-soumis-accise-emcs-gamma>

Les spécifications EDI pour Gamma V7 sont composées des documents suivants :

- [Spécifications EDI GAMMA V7](#)
- [Guide Utilisateurs EDI GAMMA V7](#)
- [Suivi des modifications EDI GAMMA V7](#)

2.3 AGRÉMENTS ET RELATION PEDI

En EDI, il faut une relation PEDI active pour l'environnement de formation et un numéro d'accise (EAOE) rattaché à cette PEDI en environnement de formation.

En DTI, il faut un compte sur le site douane de formation : <https://form.douane.gouv.fr/> ; une relation EAOE rattachée à ce compte, différente, de celle rattachée à la relation PEDI.

2.4 OBTENTION DE RELATIONS EAOE ET DEMANDE DE RATTACHEMENT

Les demandes de rattachement de la relation EAOE à une relation PEDI ou à un compte Douane

s'effectue en envoyant un mél à gamma-certification-edi@douane.finances.gouv.fr

Sujet : Gamma 7 (env. Formation) Demande de rattachement PEDI
Indiquer le numéro EAOE et le numéro de PEDI.

Envoyez mél à gamma-certification-edi@douane.finances.gouv.fr
Sujet : Gamma 7 (env. Formation) Demande de rattachement EAOE à un compte Douane.
Indiquer le numéro à EAOE à rattacher ou à cloner ainsi que le compte Douane souhaité.

3 DESCRIPTION DES SCÉNARIOS

3.1 PRINCIPES

Les scénarios de tests sont conçus pour tester le bon fonctionnement de l'application EDI avec Gamma tout en optimisant l'autonomie des prestataires EDI dans l'exécution de ces scénarios. Ainsi, les prestataires EDI devront jouer les rôles d'expéditeur et de destinataire comme requis par le scénario. Seul le scénario numéro 1 nécessite une action douanière pour qu'il soit déroulé complètement.

3.2 SCÉNARIO 1 : RÉCEPTION DU MESSAGE DE NOTIFICATION DE CLÔTURE

Objectif : Ce scénario a pour but de tester la bonne réception du message de notification de clôture par la solution EDI.

3.2.1 DÉROULÉ DU SCÉNARIO

Objectif : 1) tester la bonne réception du message de notification de clôture.

Pas	Acteurs : Scénario	
		Expéditeur EDI, Destinataire DTI, Douane
1.1	Expéditeur EDI	Création d'un DAE en EDI au destinataire DTI avec au moins 2 articles .
1.2	Testeur EDI	Envoi d'un mél à certification-edi avec le numéro de DAE à clôturer.
2.1	Douane	Clôture via Gamma / Aladin du DAE indiqué.
2.2	Gamma (auto)	Envoi d'un message MFR881 à la solution EDI de l'expéditeur.
3.1	CertificationEdi	Vérification du passage du DAE au statut CLOTURE via Gamma / Aladin : vie du DAE
3.2	CertificationEdi	Envoi d'un mél à testeur EDI que l'opération de clôture a été réalisée.
4.1	Expéditeur EDI	Vérifie que la solution EDI a bien reçu le MFR881 et que le DAE est passé au statut CLOTURE
4.2	Destinataire DTI	Le Destinataire DTI se connecte à Gamma via son compte du portail douane et vérifie que le DAE est au statut CLOTURE
4.3	Testeur EDI	Si OK, envoi d'un message à certification-edi pour signifier scénario 1 OK
5.1	CertificationEdi	Met à jour le fichier de suivi

Résumé du scénario 1

1.1 : Le prestataire EDI jouant le rôle de l'expéditeur EDI émet un DAE avec la solution EDI à destination d'un destinataire DTI pour lequel le prestataire EDI peut jouer ce rôle.
Le DAE (MFR815) doit être créé en respectant les indications fournis dans le paragraphe 3.2.2 Jeu de données.

1.2 : Une fois le message de notification (MFR801) reçu de Gamma, le testeur EDI envoie un mél à

la cellule certification EDI en précisant le numéro de DAE à clôturer pour le scénario 1.

Bien préciser : Gamma 7.0 : Scénario 1 demande de clôture du DAE xxxxx

2.1 : L'agent des douanes se connecte sur l'interface douanière de Gamma et clôture le DAE mentionné.

2.2 Le message de notification de clôture (MFR881) sera envoyé par Gamma à la solution EDI.

3.1 : L'agent des douanes vérifie que le DAE est passé de l'état ÉMIS à CLÔTURER.

3.2 : La cellule certification EDI informe par mél le testeur EDI que le DAE a été clôturé.

4.1 : L'expéditeur EDI vérifie que la solution EDI a bien reçu le message MFR881 et que le DAE est passé au statut CLÔTURÉ

5.1 : Le Destinataire DTI se connecte à Gamma est vérifie que le DAE est au statut CLÔTURÉ

6.1 : À la suite des vérifications 4.1 et 5.1, le testeur EDI informe la cellule certification EDI de la réussite ou de l'échec du déroulement du scénario.

3.2.2 JEU DE DONNÉES

- Le DAE créé par la solution EDI doit être un DAE de type national vers le destinataire dont le numéro d'accise est visible via le compte du portail douane.
- Le DAE comportera au moins deux articles.

3.3 SCÉNARIO 2 : RÉCEPTION D'UN DAE UTILISANT LES NOUVEAUX CHAMPS

Objectif : Ce scénario a pour but de tester que la solution EDI est bien capable de traiter en réception les DAE avec les nouveaux champs.

3.3.1 DÉROULÉ DU SCÉNARIO

Objectif : Tester que la solution EDI est bien capable de traiter en réception les DAE avec les nouveaux champs.		
Pas	Acteurs : Scénario	Expéditeur DTI, Destinataire EDI
1.1	Expéditeur DTI	Création d'un DAE national vers le destinataire EDI, ce DAE doit comporter les nouveaux champs.
1.2	Gamma (auto)	Envoi un message MFR801 au destinataire EDI
2.1	Destinataire EDI	Vérifie que la solution EDI a bien reçu le MFR801 puis envoi un MFR818 (apurement DAE) à Gamma.
2.2	Gamma (auto)	Envoie notifMFR818 au destinataire.
3.1	TesteurEDI	Mél à certification_edi pour indiquer que le scénario avec le DAE xxxx est terminé.
3.2	CertificationEdi	Via Gamma / Aladin Vérification du cycle de vie du DAE (DAE au statut APURE et présence des champs (cf ci dessous), Mise à jour du fichier de suivi.

Résumé du scénario 2

1.1 : Le prestataire EDI en jouant le rôle de l'expéditeur DTI créé un DAE en DTI via Gamma en se connectant au portail douane. Ce DAE est créé en respectant les modalités décrites dans l'Annexes 1 :Action prestataire EDI, paragraphe 4.2.1 Émettre un DAE en DTI.

1.2 : Une fois le DAE créé, Gamma envoi un message MFR801 à la solution EDI du destinataire EDI

2.1 : Le prestataire EDI jouant le rôle du destinataire EDI vérifie la bonne réception du message MFR801, une fois le DAE trouvé, il apure ce DAE avec la solution EDI.

2.2 : Cet apurement a pour conséquence l'envoi à Gamma d'un MFR818.

3.1 : Le testeur EDI envoi un mél à la cellule certification EDI pour indiquer que le scénario 2 avec le DAE xxxx est terminé.

3.2 : La cellule certification EDI effectue des vérifications.

3.3 : La cellule certification EDI envoi d'un mél au testeur EDI pour confirmer la bonne exécution du scénario. Mise à jour du fichier de suivi.

3.4 SCÉNARIO 3 : TESTER L'APUREMENT DE DAE DE SÉQUENCE SUPÉRIEUR À 1

Objectif : Ce scénario a pour but de tester la bonne gestion des séquences par les solutions EDI tant à l'apurement qu'en notification de changement de destination.

3.4.1 DÉROULÉ DU SCÉNARIO 3

Objectif : Tester l'apurement et la notification de séquence supérieur à 1

Pas	Acteurs :	Expéditeur DTI, Destinataire DTI, Destinataire EDI
Scénario		
1.1	Expéditeur DTI	Envoi d'un DAE vers le destinataire FR1
2.1	Expéditeur DTI	Changement de destination vers le destinataire EDI
3.1	Expéditeur DTI	Changement de destination vers le destinataire FR2
4.1	Testeur EDI	Vérifier que le DAE du destinataire EDI est passé au statut DETOURNE, message reçu en séquence 2.
5.1	Expéditeur DTI	Changement de destination vers le destinataire EDI
6.1	Destinataire EDI	Apurement du DAE
7.1	Testeur EDI	Mél à certification_edi en indiquant que le scénario avec le DAE xxxx est terminé.
8.1	CertificationEdi	Vérifier via Gamma Aladin que le DAE est présent, regarder les DAE + cycle de vie.
9.1	Destinataire EDI	Vérifier dans la solution le statut apuré

Résumé du scénario 3

- 1.1 : Le prestataire EDI en jouant le rôle de l'expéditeur DTI créé un DAE en DTI via Gamma vers un destinataire FR1 selon les modalités décrites dans l'Annexes 1 :Action prestataire EDI,paragraphe 4.2.1 Émettre un DAE en DTI et le JDD décrit au paragraphe3.4.2 Jeu de données
- 2.1 : Le prestataire EDI en jouant le rôle de l'expéditeur DTI réalise sur ce DAE un changement de destination vers le destinataire relié à la solution EDI selon les modalités décrites dans l'Annexes 1 : Action prestataire EDI, paragraphe 4.3.1Effectuer un changement de destination en DTIet le jeu de données du paragraphe 3.4.2 Jeu de données
- 3.1 : Le prestataire EDI en jouant le rôle de l'expéditeur DTI réalise sur ce DAE un changement de destination vers le destinataire FR2. de manière analogue à l'action 2.1
- 4.1 : Le testeur EDI vérifie que sur sa solution EDI le DAE est passé au statut DETOURNE, message avec une séquence 2.
- 5.1 : Le prestataire EDI en jouant le rôle de l'expéditeur DTI réalise sur ce DAE un changement de destination vers le destinataire relié à la solution EDI de manière analogue à l'action 2.1.
- 6.1 : Le prestataire EDI en jouant le rôle de l'expéditeur EDI apure ce DAE (en séquence 4) selon le JDD décrit au paragraphe 3.4.2 Jeu de données.
- 7.1 : Le testeur EDI envoi un mél à la cellule certification EDI pour indiquer que le scénario 3 avec le DAE xxxx est terminé.
- 8.1 : La cellule certification EDI effectue des vérifications.
- 9.1 : La cellule certification EDI envoi d'un mél au testeur EDI pour confirmer la bonne exécution du scénario. Mise à jour du fichier de suivi.

3.4.2 JEU DE DONNÉES

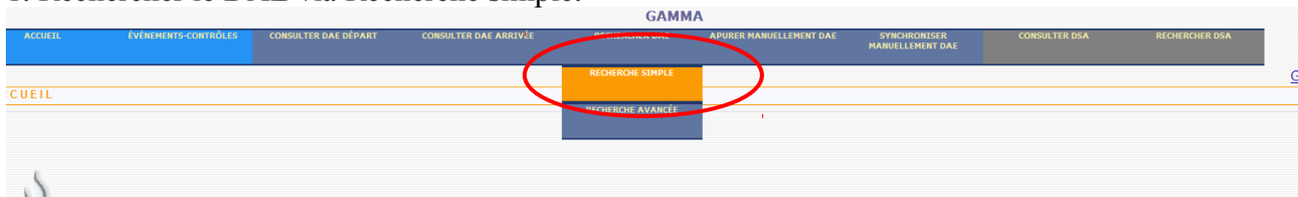
	CI	PE
Numéro d'accise FR1	FR019001E9052	FR001664W2087
Numéro d'accise FR2	FR019001E9053	FR001665W2118

4 ANNEXES 1 : ACTION PRESTATAIRE EDI

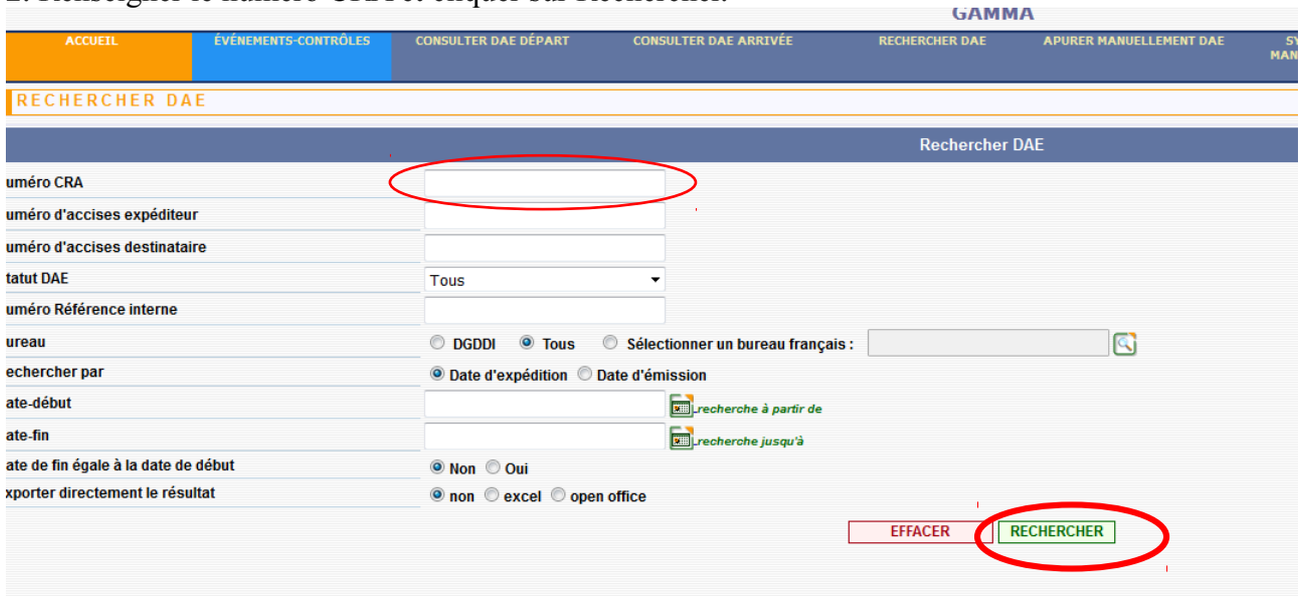
4.1 SCÉNARIO 1

4.1.1 POUR VÉRIFIER LE STATUT DU DAE EN DTI

1. Rechercher le DAE via Recherche simple.



2. Renseigner le numéro CRA et cliquer sur Rechercher.



The screenshot shows the 'RECHERCHER DAE' form in the GAMMA application. The 'numéro CRA' field is circled in red. The form includes various search criteria such as 'numéro d'accises expéditeur', 'numéro d'accises destinataire', 'statut DAE', 'numéro Référence interne', 'bureau', 'rechercher par', 'date-début', 'date-fin', 'date de fin égale à la date de début', and 'exporter directement le résultat'. The 'RECHERCHER' button is also circled in red.

3. Cliquer sur la ligne de résultat pour accéder au détail du DAE.

GAMMA

ACCUEIL EVÉNEMENTS-CONTROLES CONSULTER DAE DÉPART CONSULTER DAE ARRIVÉE RECHERCHER DAE APURER MANUELLEMENT DAE SYNCHRONISER MANUELLEMENT DAE CONSULTER DSA RECHERCHER DSA

RESULTAT RECHERCHE DAE

Iste des critères de recherche

méro CRA :	19FRG859200000730040	Num d'accises expéditeur :		Num d'accises destinataire :	
Unit DAE :	TOUS	Date-début :		Date-fin :	
Reçu :		Numéro référence interne :			

Iste des DAE recherchés

Date d'expédition	N° CRA	N° référence interne	N° accise de l'expéditeur	Nom de l'expéditeur	N° accise du destinataire	Nom du destinataire	Durée trajet
11/10/2019	19FRG859200000730040	TEST_V7_Brouillon3	FR015000E0110	DGDDI C2 TESTS EDI	EAWKCO100001	AWK CO name	05 Jour(s)

Page 1 / 1

[RETOUR](#)

4. Le détail de DAE s'affiche dans une fenêtre contextuelle. Le statut affiché en haut de l'écran est CLOTURE.

Détails DAE - Mozilla Firefox

vipweb-gamma-moa.douane/GAMMA/ConsultationDetailsDaaPage.do?id=19GB00000000047612414&nseq=1&indicV1=0&dateCre=12/03/2019&indicEntrepot=false&typeActe

GAMMA

DETAILS DAE

Statut : CLOTURE 

Type de circulation

Circulation intracommunautaire

Référence du mouvement

1d N° CRA	19GB00000000047612414
Date d'émission	06/03/2019 11:41:36
9a N° de référence local interne	CJ_BREX_UE_GB_IE801_4
9b N° de facture	CJ_BREXIT_UE_GB_IE801
9c Date de la facture	19/04/2018
9e Date d'expédition	06/03/2019
9f Heure d'expédition	
13a Code du mode de transport	Transport maritime

5. Cliquer sur le bouton Vie du DAE présent en bas d'écran.

Véhicule Cans SID132987

Garantie

11a Code de type de garant Expéditeur

Attestation / Certificat

Tableau récapitulatif des certificats

Référence du document	Description du certificat	Type de document	Titre du document
AB123	Test		

Article(s)

Tableau récapitulatif des articles

N°	Cat.Produit.Accise	Code NC - Description commerciale	Quantité	Poids net	Poids brut
1	W200 : Vin tranquille et boissons fermentées non mousseuses autres que le vin et la bière	22042111	500	375	900

[STOPPER LE MOUVEMENT](#) [COMMENTER](#) [CRÉER UN RAPPORT D'ÉVÉNEMENT](#) [CLOTURER](#)
[ENREGISTRER RECOUVREMENT](#) [CRÉER UN RAPPORT DE CONTRÔLE](#)

 [Vie du DAE](#)

6. Vérifier que la ligne relative à la clôture apparaît dans la Vie du DAE.

[COMMENTER](#)
[ENREGISTRER RECOUVREMENT](#)
[CRÉER UN RAPPORT DE CONTRÔLE](#)

 [Vie du DAE](#)

Date	Événement	Utilisateur	Identifiant
22/10/2019 14:04	Emission du DAF	FR015000E0110	37180
22/10/2019 14:44	Clôture	LEGROS	grlegros

[Commentaires](#)

v7.0.3

4.2 SCÉNARIO 2

4.2.1 ÉMETTRE UN DAE EN DTI

Écran n° 1

Type de circulation : national

GAMMA

ACCUEIL | CRÉER DAE | MODÈLE DAE | CONSULTER DAE DÉPART | CONSULTER DAE ARRIVÉE | RECHERCHER DAE | GESTION DAA PAPIER | CRÉER DSA | MODÈLE DSA | CONSULTER DSA | RECHERCHER DSA | GESTION DSA PAPIER

CHANGEMENT DE DESTINATION DU DAE

FR017000E0405 AWK CO name [INSEE SIRET N° 448779579]

étape 1: Identification

Type de circulation

Circulation nationale
 En suite d'importation
 Enlèvement

Circulation intracommunautaire
 En suite d'importation

Exportation vers un pays tiers

Référence du mouvement

9a N° de référence local interne * : 201911271615 22 caractères maximum
 9b N° de facture * : IN777888999 35 caractères maximum
 9c Date de la facture : 27/11/2019 JJ/MM/AAAA
 9e Date d'expédition * : 27/11/2019 JJ/MM/AAAA
 9f Heure d'expédition * : 19 Heure(s) 00 Minute(s)
 13a Code du mode de transport * : Transport maritime
 1b Durée du transport (en jour(s) ou en heure(s)) * : 20 jour(s) heure(s)

Écran n° 2

Référence du document : REF225

Description du certificat : Attestation sur facture

Type de document : Facture

Titre du document : Attestation sur facture n° REF225

Garantie

11a Code de type de garant * : Expéditeur

Attestation/Certificat

Certificat ou attestation ? Oui Non

[AJOUTER CERTIFICAT](#)
[REMISE À ZÉRO](#)

Tableau récapitulatif certificats

Référence du document	Description du certificat	Type de document	Titre du document
REF225	Attestation sur facture	Facture	Attestation sur facture n° REF225

[RETOUR](#)
[SUITE](#)

Écran n°3

Le DAE doit comporter au moins deux articles :

Article 1

Quantité : 100

[AJOUTER TYPE CONDITIONNEMENT](#)

Tableau récapitulatif conditionnement

Code type d'emballage	Nombre d'emballage	Marque d'expédition	N° d'identification des scellés	Informations complémentaires relatives aux scellés
Bouteille à gaz	100	COLIS 1		

[ENREGISTRER LES MODIFICATIONS DE L'ARTICLE](#) [REMISE À ZÉRO](#)

Récapitulatif des articles enregistrés

Tableau récapitulatif des articles

N°	Cat.Prod.Accises	Code NC - Description commerciale	Quantité	Poids net	Poids brut			
1	W200 : Vin tranquille et boissons fermentées non mousseuses autres que le vin et la bière	22042111 : Retsina	100	375	900			
2	W200 : Vin tranquille et boissons fermentées non mousseuses autres que le vin et la bière	22042111 : Retsina	100	375	900			

[RETOUR](#) [SAUVEGARDER BROUILLON](#) [CONTRÔLER](#) [EMETTRE](#)

Marque d'expédition : COLIS1

Article 2

Quantité : 0

Marque d'expédition : COLIS1

[AJOUTER TYPE CONDITIONNEMENT](#)

Tableau récapitulatif conditionnement

Code type d'emballage	Nombre d'emballage	Marque d'expédition	N° d'identification des scellés	Informations complémentaires relatives aux scellés
Bouteille à gaz	0	COLIS 1		

[ENREGISTRER LES MODIFICATIONS DE L'ARTICLE](#) [REMISE À ZÉRO](#)

Récapitulatif des articles enregistrés

Tableau récapitulatif des articles

N°	Cat.Prod.Accises	Code NC - Description commerciale	Quantité	Poids net	Poids brut			
1	W200 : Vin tranquille et boissons fermentées non mousseuses autres que le vin et la bière	22042111 : Retsina	100	375	900			
2	W200 : Vin tranquille et boissons fermentées non mousseuses autres que le vin et la bière	22042111 : Retsina	100	375	900			

[RETOUR](#) [SAUVEGARDER BROUILLON](#) [CONTRÔLER](#) [EMETTRE](#)

Les autres données restent à votre discrétion.

4.3 SCÉNARIO 3

4.3.1 EFFECTUER UN CHANGEMENT DE DESTINATION EN DTI

1. Rechercher le DAE comme dans les précédents scénarios et ouvrez-le pour voir le détail. Cliquer sur le bouton Changement de destination présent en bas d'écran.
2. À l'étape 1, renseignez le nouveau destinataire dans le pavé dédié. Cliquer sur Valider. Ne modifiez pas les autres champs. Cliquez sur suite pour passer à l'étape 2.

Lieu d'expédition

3a N° d'accise: FR017000E0405 (13 caractères maximum)

3b Nom / Raison sociale: AWK CO name (182 caractères maximum)

3c Adresse: 10 N° de rue, AWK CO street name Rue, 15122 CP, AWK CO city Ville

Destinataire

Organisme exonéré ? Oui Non

5a N° accise: FR017000E0406 (16 caractères maximum) **VALIDER**

5b Nom du destinataire: COIF TIF (182 caractères maximum)

5c Adresse: 270 N° de rue, Rue DE PARIS Rue, 93100 CP, MONTREUIL SOUS BOIS Ville

Pays: FR

Lieu de livraison

7a N° d'identification: FR117000E0406 (16 caractères maximum)

7b Nom / Raison sociale: COIF TIF (182 caractères maximum)

7c Adresse: 272 N° de rue, DE PARIS Rue, 93100 CP, MONTREUIL Ville

SUITE

2. À l'étape 2, ne modifiez aucun champ et cliquer sur Suite.
3. À l'étape 3, ne modifiez aucun champ et cliquer sur Émettre.

Produits vinicoles

17.2a Catégorie de produit viti-vinicole: Veuillez indiquer votre choix

17.2b Code de la zone viticole: Veuillez indiquer votre choix

Liste des manipulations

- Le produit n'a fait l'objet d'aucune manipulation
- Le produit a fait l'objet d'un vinage
- Le produit a fait l'objet d'une désalcoolisation partielle
- Le produit a été enrichi
- Le produit a été élaboré avec utilisation expérimentale d'une nouvelle pratique œnologique
- Le produit a été élaboré avec utilisation de copeaux de chêne
- Le produit a été édulcoré

17.2.1a Code de manipulation de vin

Manipulation(s) sélectionné(s)

17.2c Pays tiers d'origine

17.2d Autres informations (250 caractères maximum)

Conditionnement de l'article *

AJOUTER TYPE CONDITIONNEMENT

Tableau récapitulatif conditionnement

Code type d'emballage	Nombres d'emballage	Marque d'expédition	N° d'identification des soies	Informations complémentaires relatives aux soies
AJOUTER L'ARTICLE	REMISE À ZÉRO			

Récapitulatif des articles enregistrés

Tableau récapitulatif des articles

N°	Code Prod Accise	Code NC - Description commerciale	Quantité	Poids net	Poids brut
1	W200 - Vin tranquille et boissons fermentées non mousseuses autres que le vin et la bière	22042111 - Raisins	100	375	900
2	W200 - Vin tranquille et boissons fermentées non mousseuses autres que le vin et la bière	22042111 - Raisins	100	375	900

RETOUR **CONTRÔLER** **EMETTRE**