

## GPA VTTI Nederland B.V. EORI nr.: NL854125991

In de GPA van VTTI Nederland B.V manifesteren zich specifieke modaliteiten inherent aan de aard van de vloeibare bulkgoederen (minerale oliën). Naar aanleiding van de beoordeling door de Douane (Leo Alewijnse) verzoeken wij om bij eventuele signaleringen en discrepanties rekening te houden met de volgende bijzonderheden. In het kader van de interne controlemaatregelen wordt naast de GPA maandelijks de goederenverloop en aansluitingen gecontroleerd aan de hand van de Stock reconciliatie rapportages. Er wordt onder andere gekeken naar de registratie van alle aangiften en van de begeleidende douane-documenten.

De GPA van VTTI bestaat uit drie modules: Douane-entrepot, Actieve verdeling en AGP.

### Douane-entrepot NL00740013181

#### 1. Controle op velden met betrekking tot de goederenomschrijving (i.e. D.5, E.16 en K.3).

Velden K. 3 en E.16 zijn aan elkaar gelijk. Er vindt signalering plaats omdat D.5 niet gelijk is aan K.3.

Omdat bij VTTI partijadministratie wordt gevoerd bevatten K.3 en E.16 is een partijaanduiding in de goederenomschrijving. Voor D.5 is het niet vereist.

D.5

Unieke goederenomschrijving voor intern gebruik opgebouwd als volgt: Eerste 2 posities van interne product code + origin parcel paper split sequence links uitgevuld met nullen (0) tot een lengte van 7 posities + 'M' + parcel asset movement sequence links uitgevuld met nullen (0) tot een lengte van 7 posities.

Voorbeeld: 1-0181566.0181566-M0329177

K.3

Interne productcode rechts uitgevuld met nullen (0) tot een lengte van 18 positie + '.' + origin parcel paper split links uitgevuld met nullen (0) tot een lengte tot 7 posities

Voorbeeld: 1-0740000000000000.0181566

E.16

Interne productcode rechts uitgevuld met nullen (0) tot een lengte van 18 positie + '.' + origin parcel paper split links uitgevuld met nullen (0) tot een lengte tot 7 posities

Voorbeeld: 1-0740000000000000.0181566

#### Relevante signaleringen

<b>D.5</b>	Moet zijn gevuld. Signalering volgt als de goederenomschrijving van D.5 ongelijk is aan de goederenomschrijving in E.16.
<b>E.16</b>	Moet zijn gevuld. Signalering vindt plaats als de goederenomschrijving van E.16 ongelijk is aan de goederenomschrijving van K.3.

## Omschrijvingen relevante velden

### Goederengegevens voorafgaand document

D.5	Goederen-omschrijving	41-66	X(26)	De omschrijving van de goederen volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of van de aangifte tot plaatsing onder de regeling. Als deze omschrijving ontbreekt moet de omschrijving worden gehanteerd waarmee de goederen in de administratie zijn opgenomen, zo mogelijk in de vorm van een unieke artikelcode die door u wordt gebruikt.
-----	-----------------------	-------	-------	---

### Aangiftegegevens en douanerechten

E.16	Goederen-omschrijving	179-204	X(26)	De omschrijving van de goederen in de vorm van een unieke artikelcode die u gebruikt in uw (voorraad) administratie. Als een unieke artikelcode ontbreekt, dan een voldoende gedetailleerde gebruikelijke handelsbenaming vermelden aan de hand waarvan identificatie in uw administratie en indeling in het gebruikstarief mogelijk zijn. Zie de Toelichting Enig document, Titel II, onderdeel C, vak 31, voor de goederenomschrijving. Als een partijadministratie wordt gevoerd, moet de goederenomschrijving worden aangevuld met de partij-aanduiding. De partijaanduiding moet steeds op dezelfde positie binnen E.16 beginnen.
------	-----------------------	---------	-------	--

## Goederenbeweging

K.3	Omschrijving goed	6-31	X(26)	<p>De omschrijving van de goederen in de vorm van een unieke artikelcode die door u wordt gebruikt in uw (voorraad)administratie. Als een unieke artikelcode ontbreekt, dan een voldoende gedetailleerde gebruikelijke handelsbenaming vermelden aan de hand waarvan identificatie in de administratie en indeling in het gebruikstarief mogelijk zijn. Zie de Toelichting Enig document, Titel II, onderdeel C, vak 31, inzake de goederenomschrijving.</p> <p>Als een partijadministratie wordt gevoerd moet de goederenomschrijving worden aangevuld met de partij-aanduiding. De partijaanduiding moet steeds op dezelfde positie binnen K.3 beginnen.</p>
-----	-------------------	------	-------	--

### 2. Controle met betrekking tot de (douane)waarde (i.e. E.25, E.31, K.10 (douane-entrepot) en L.9 (actieve veredeling).

De waarde in de genoemde velden kunnen van elkaar verschillen onder verschillende transactiecodes en binnen dezelfde transactiecode (deze controle is niet vermeld in de controle brochure).

In geval van plaatsing van goederen onder een douaneregeling wordt in beginsel een douanewaarde, dan wel administratieve waarde, opgegeven. Op grond van een werkafpraak met de Douane wordt in de gevallen van brengen in het vrije verkeer, waarin de invoerrechten 0% zijn, de douanewaarde gebaseerd op redelijke middelen (i.e. marktwaarden conform erkende noteringen Platts/PJK. In E.46, code 6). Indien bij brengen in het vrije verkeer wel sprake van verschuldigheid van invoerrechten is, dan worden de normale regels toegepast en wordt de douanewaarde in beginsel gebaseerd op de transactiewaarde (i.e. E.46, code 1). Als gevolg, kunnen goederen met dezelfde artikelaanduiding in de administratie voorkomen met een verschillende waarde op de volgende manieren:

- a. Plaatsing onder de regeling douane-entrepot versus plaatsing onder de regeling in het vrije verkeer brengen, in het geval invoerrechten van toepassing zijn. In dat geval is de waarde zoals vermeld in de velden E.25 en E.31 (als afgeleide van E.25), ten aanzien van hetzelfde artikel, verschillend in de aangifte in het vrije verkeer brengen (transactiecode 101400, 101404 en 100900) doorgaans gebaseerd op de transactiewaarde) en in de aangifte tot plaatsing onder de regeling douane-entrepot (transactiecode 011000). Het veld K.10 (administratieve waarde) komt wel overeen;
- b. Binnen de transactiecodes 101400, 101404 en 100900 (in het vrije verkeer brengen) is eveneens de waarde zoals vermeld in E.25 en E.31 (als afgeleide van E.25) anders dan de waarde in K.10 (administratieve waarde zoals bepaald bij binnenkomst, i.e. de plaatsing onder de regeling douane-entrepot);
- c. Binnen transactiecode 101000 onder ITS orders (In-tank sale). Omdat VTTI een partijadministratie voert, blijft waarde, waartegen parcel/partij ingeslagen wordt, ongewijzigd totdat deze terminal verlaat. In dit geval krijgt partij goederen een andere eigenaar waarbij geen locatiewijziging plaatsvindt (goederen blijven in dezelfde tank, In K.7 wordt 'OE' vermeld ivm eigendomsoverdracht). Binnen dezelfde regeling wordt er dan op- en afgeboekt. Er vindt een opboeking bij de stock van de nieuwe eigenaar, en een afboeking bij de stock van de verkoper. Echter als deze partij bestaat uit meerdere parcels dan wordt de waarde vastgelegd voor elke afzonderlijke parcel waartegen deze eerder ingeslagen en onder de regeling werd geplaatst. De waarde in opboeking is doorgaans anders dan in afboekingen;
- d. Hetzelfde principe geldt voor de aangiften tot plaatsing onder de regeling Actieve veredeling met de daarbij behorende velden ten opzichte van de aangifte tot plaatsing onder de regeling in het vrije verkeer brengen.

### Omschrijvingen relevante transactiecodes

Transactiebeschrijving	Informatie- blokken	Transactie- code	Extra vergunning
Plaatsing onder het stelsel van de <i>eigen</i> douaneregeling particulier douane-entrepot, van niet-Uniegoederen met toepassing van de normale (aangifte)procedure of één van de <i>eigen</i> vereenvoudigde procedures voor de plaatsing van goederen onder een douaneregeling. Bij de plaatsing van de goederen onder de douaneregeling douane-entrepot kan de regeling toegelaten geadresseerde van toepassing zijn.	A, B, D, E, K	011000	(TG) (NCTS) (VVA) (VDP)
Aanzuiveren van de <i>eigen</i> douaneregeling douane-entrepot door het met toepassing van de <i>eigen</i> vergunning inschrijving in de administratie of de <i>eigen</i> vereenvoudigde aangifte in het vrije verkeer brengen van goederen die zijn onderworpen aan accijns, verbruiksbelasting, energiebelasting, voorraadheffing of kolenbelasting, eventueel met toepassing van gehele of gedeeltelijke vrijstelling in het kader van de douaneregeling passieve veredeling, met gelijktijdige plaatsing in een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of een <i>eigen</i> inrichting voor verbruiksbelastingen. Deze transactiecode is van toepassing als enkel douanerecht (E.34-E.35) van de middelcodes A00 en A20 uit tabel A16, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane, terzake van het in het vrije verkeer brengen verschuldigd is.	A, E, G, K	101400	AGP of IVV (PV) (BB) (VDP) (VVA)

### Omschrijvingen relevante Velden

#### Aangiftegegevens en douanerechten

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
E.25	Factuurwaarde	283-297	9(13)V9(2)	De waarde van de goederen uitgedrukt in de valuta van de factuur vermeld in E.21 en zoals bedoeld bij onderdeel 11a van de aangifte van gegevens inzake de douanewaarde D.V.1 (rekenkundig afgerond). Bij wederinvoer na passieve veredeling met toepassing van art. 86 lid 5 en art. 259 DWU de herstellingskosten of de kosten van de veredelingswerkzaamheden, uitgedrukt in de valuta van de factuur vermeld in E.21, als factuurwaarde vermelden.
E.31	Douanewaarde	353-365	9(11)V9(2)	De douanewaarde uitgedrukt in euro's (rekenkundig afgerond op eurocenten). De douanewaarde wordt bepaald op basis van de berekening: E.25 * E.27 + E.28 + E.29 + E.30. Bij plaatsing onder de douaneregeling hoeft dit veld niet te worden ingevuld.

#### Goederenbeweging

K.10	Bedrag	86-99	-9(11)V9(2)	De waarde waartegen de goederen in de administratie zijn opgenomen. Deze waarde wordt uitgedrukt in de valuta waartegen de goederen in de administratie worden bijgehouden. De toelichting bij de negatieve en positieve boekingen in K.9 is mutatis mutandis van toepassing op K.10.
------	--------	-------	-------------	---

3. Gebruikmaking van de facultatieve veld K.15 in plaats van velden E.38 (bescheidcode) / E.39 (nummer bescheid)

Bij transactiecodes 101400 (Aanzuivering Douane-entrepot door in het vrije verkeer te brengen met plaatsing onder AGP), 100900 (Aanzuivering van Douane-entrepot door in het vrije verkeer te brengen) wordt gebruik gemaakt van facultatieve veld K.15 voor invulling van bescheidcode Y068 / Y944 om ermee aan te geven dat desbetreffende producten niet uit Noord-Korea afkomstig zijn resp. andere goederen dan genoemd in de bijlage bij betreffende Verordening zijn.

Voor de volgende GN-code veld E.38 ingevuld mits relevant met code Y068:

**2707\***

**2709\***

**2710\***

**2711\***

**2713\***

**38260010\***

**38260090\***

\*- voor alle onderliggende code's

en met code Y944 specifiek voor product 3824 999699.

De daarvoor bedoelde velden E.38 / E.39 bleken niet geschikt te zijn qua aantal posities. De volgende optie - uitwijken naar blok H - zou tot ingrijpende aanpassingen van de GPA-structuur leiden. In plaats van H blok hebben we gebruikt gemaakt van facultatieve velden van blok K. Onderbouwing hiervoor wordt in administratie bewaard.

**Omschrijving relevante transactiecodes:**

<b>Transactiebeschrijving</b>	<b>Informatie- blokken</b>	<b>Transactie- code</b>	<b>Extra vergunning</b>
-------------------------------	--------------------------------	-----------------------------	-----------------------------

---

<p>Aanzuiveren van de <i>eigen</i> douaneregeling douane-entrepot door het met toepassing van de <i>eigen</i> vergunning inschrijving in de administratie of de <i>eigen</i> vereenvoudigde aangifte in het vrije verkeer brengen van goederen die zijn onderworpen aan accijns, verbruiksbelasting, energiebelasting, voorraadheffing of kolenbelasting, eventueel met toepassing van gehele of gedeeltelijke vrijstelling in het kader van de douaneregeling passieve veredeling, met gelijktijdige plaatsing in een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of een <i>eigen</i> inrichting voor verbruiksbelastingen.</p> <p>Deze transactiecode is van toepassing als enkel douanerecht (E.34-E.35) van de middelcodes A00 en A20 uit tabel A16, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane, terzake van het in het vrije verkeer brengen verschuldigd is.</p>	A, E, G, K	101400	AGP of IVV (PV) (BB) (VDP) (VVA)
<p>Aanzuiveren van de <i>eigen</i> douaneregeling douane-entrepot door het in het vrije verkeer brengen van de goederen met toepassing van de <i>eigen</i> vergunning inschrijving in de administratie of de <i>eigen</i> vereenvoudigde aangifte, eventueel met toepassing van gehele of gedeeltelijke vrijstelling in het kader van de douane-regeling passieve veredeling.</p> <p>Deze transactiecode is van toepassing als enkel douanerecht (E.34-E.35) van de middelcodes A00 en A20 uit tabel A16, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane, terzake van het in het vrije verkeer brengen verschuldigd is.</p>	A, E, K	100900	(PV) (BB) (VDP) (VVA)

### Omschrijving relevante Velden

#### **Aangiftegegevens en douanerechten**

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (5 = spatie)
---------	----------	---------	----------	------------------------------------

E.38	Bescheidcode	416-418 X(3)	<p>Vermelding van de code van één van de hierna genoemde bescheiden / vermeldingen die voor deze informatieregel verplicht zijn of op een andere manier bij deze informatieregel horen volgens de Toelichting Enig document, Titel II, onderdeel C, vak 44, de punten 1 en 2:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• CVO voor een certificaat van oorsprong voor textielproducten, bescheidcode C634, uit tabel To3, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane.</li> <li>• IF1 tot en met IF9 voor de inlichtingenformulieren INF1 tot en met INF9, bescheidcodes C603 tot en met C610, uit tabel To3, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane.</li> <li>• FP2 voor een erkenningsnummer, de z.g. P2-code, in het kader van de fytosanitaire richtlijn (bijzondere vermeldingen 90004 en 90005 uit tabel A12, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane)</li> </ul> <p>Door vermelding van de betreffende bescheidcode verklaart u dat het betreffende bescheid bestaat en dat u het in bezit heeft. Zie ook paragraaf 4.8.</p>
E.39	Nummer bescheid	419-428 X(10)	<p>Bij plaatsing onder de douaneregeling hoeft dit veld en E.39 niet te worden ingevuld.</p> <p>Het nummer behorende bij E.38, rekening houdende met de aanwijzing in de Toelichting Enig document, Titel II, onderdeel C, vak 44, punt 2, voor het te gebruiken nummer voor invoer- of voorfixatiescertificaten.</p>

H.13	Bescheidcode(1)	104-108	X(5)	Vermelding van de code van een bescheid dat, of bijzondere vermelding die, voor deze informatie-regel verplicht is of op een andere manier bij deze informatieregel hoort volgens de Toelichting Enig document, Titel II, onderdeel C, vak 44, punt 1 en punt 2, en dat niet eerder is of kon worden vermeld bij E.6, E.7 of E.38. Indien van toepassing dan wordt vermeld een code uit tabel T03 of A12, onderdeel Aangifte-behandeling, van het Codeboek Douane. Zie ook par. 4.8 en de toelichting op E.38. Door vermelding van een bescheidcode verklaart u dat het bescheid bestaat en dat u het in bezit heeft.
H.14	Bescheidcode(2)	109-113	X(5)	Zie toelichting op H.13.
H.15	Bescheidcode(3)	114-118	X(5)	Zie toelichting op H.13.
H.16	Bescheidcode(4)	119-123	X(5)	Zie toelichting op H.13.

#### 4. Gebruikmaking van de facultatieve veld K.23 in plaats van velden E.38 (bescheidcode) / E.39 (nummer bescheid)

1. Bij transactiecodes 101400, 101404 wordt gebruik gemaakt van facultatieve **veld K.23** voor invulling van bescheidcode Y838 / Y840 om ermee aan te geven dat desbetreffende producten met oorsprong Rusland niet onder sancties vallen genoemd in de Verordening (EU) nr. 833/2014.
  - Voor de volgende GN-code moet veld E.38 mits relevant (**oorsprong RU**) ingevuld zijn **met code Y840: 2710\*** tot 05-02-2023

#### 707 : Maatregel "Invoercontrole"

geldig vanaf 4-6-2022 tot en met 5-2-2023  
Geografisch gebied : RU

#### Y: Andere voorwaarden

Code	Soort document	Omschrijving	Procedure
Y840	Bijzondere bepalingen	De verboden gedefinieerd in artikel 3 quaterdecies, lid 1, van Verordening (EU) nr. 833/2014 van de Raad zijn niet van toepassing (zie contractuele uitzonderingen in artikel 3 quaterdecies, lid 3)	29: Invoer/uitvoer toegelaten na controle
Y842	Bijzondere bepalingen	De verbodsbepalingen van artikel 3 quaterdecies, lid 1, van Verordening (EU) nr. 833/2014 van de Raad zijn niet van toepassing (zie vrijstellingen in artikel 3 quaterdecies lid 9)	29: Invoer/uitvoer toegelaten na controle
Geen vereist bescheid overlegd			09: Invoer/uitvoer niet toegelaten na controle

- Voor de volgende GN-code moet veld E.38 mits relevant (**oorsprong RU**) tot 10-08-2022 ingevuld zijn **met code Y838: 2707 9999**.

#### 707 : Maatregel "Invoercontrole"

geldig vanaf 9-4-2022 tot en met 10-8-2022

Geografisch gebied : RU

#### Y: Andere voorwaarden

Code	Soort document	Omschrijving	Procedure
Y838	Bijzondere bepalingen	De verboden gedefinieerd in artikel 3 undecies, lid 1, van Verordening (EU) nr. 833/2014 van de Raad zijn niet van toepassing (zie contractuele uitzonderingen in artikel 3 undecies, lid 3)	29: Invoer/uitvoer toegelaten na controle
Geen vereist bescheid overlegd			09: Invoer/uitvoer niet toegelaten na controle

De daarvoor bedoelde velden E.38 / E.39 bleken niet geschikt te zijn qua aantal posities. De volgende optie - uitwijken naar blok H - zou tot ingrijpende aanpassingen van de GPA-structuur leiden. In plaats van H blok hebben we gebruikt gemaakt van facultatieve velden van blok K. Onderbouwing hiervoor wordt in administratie bewaard.

velden zie onder punt 3.

#### 5. Gebruikmaking van de facultatieve veld K.22 in plaats van velden E.38 (bescheidcode) / E.39 (nummer bescheid)

2. Bij transactiecodes 101400, 101404 wordt gebruik gemaakt van facultatieve **veld K.22** voor invulling van **bescheidcode Y113** om ermee aan te geven dat desbetreffende producten niet onderworpen zijn aan de bepalingen van Verordening (EG) nr. 1907/2006.

- Voor de GN-codes vallende onder volgende GN-hoofdstukken moet veld E.38 ingevuld zijn **met code Y113: hoofdstukken 27 / 29 / 32 / 38**.

De daarvoor bedoelde velden E.38 / E.39 bleken niet geschikt te zijn qua aantal posities. De volgende optie - uitwijken naar blok H - zou tot ingrijpende aanpassingen van de GPA-structuur leiden. In plaats van H blok hebben we gebruikt gemaakt van facultatieve velden van blok K. Onderbouwing hiervoor wordt in administratie bewaard.

Relevante velden zie onder punt 3.

#### 6. Gebruikmaking van de facultatieve veld K.23 in plaats van velden E.38 (bescheidcode) / E.39 (nummer bescheid)

3. Bij transactiecodes 101400, 101404 wordt gebruik gemaakt van facultatieve **veld K.23** voor invulling van **bescheidcode Y929** om ermee aan te geven dat desbetreffende producten niet vallen onder van Verordening (EG) nr. 2018/848.

- Voor de volgende GN-codes moet veld E.38 ingevuld zijn **met code Y929: 22071000\*, 22072000\***

De daarvoor bedoelde velden E.38 / E.39 bleken niet geschikt te zijn qua aantal posities. De volgende optie - uitwijken naar blok H - zou tot ingrijpende aanpassingen van de GPA-structuur leiden. In plaats van H blok hebben we gebruikt gemaakt van facultatieve velden van blok K. Onderbouwing hiervoor wordt in administratie bewaard.

Relevante velden zie onder punt 3.

#### 7. Invulling van veld E.6 (nummer van Oorsprongsdocument)

In veld E.6 wordt ordernummer van de onderliggende discharge order ingevuld en Document Type ORD gekozen in geval van partijen afkomstig van geregistreerde exporteurs uit EFTA-landen met aanspraak op tariefpreferentie a.d.h.v. een oorsprongsdeclaratie op de meegeleverde factuur. Alle onderliggende documentatie is terug te vinden in de administratie.

#### Omschrijving relevante Velden

##### Aangiftegegevens en douanerechten

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
E.6	Nummer van het tariefpreferentieel certificaat	24-33	X(10)	Als in tabel To3, onderdeel Aangifte-behandeling, van het Codeboek Douane bij een bescheidcode naar dit veld wordt verwezen dan het nummer van het certificaat vermelden dat in uw bezit is en dat dient ter staving van de preferentie(code) in E.40. Als er voor deze informatieregel meerdere certificaten met de genoemde bescheidcodes van toepassing zijn, moet de aanduiding MEER worden vermeld. Als staving van de preferentie(code) plaatsvindt met één of meer factuurverklaringen, die op de genoemde bescheidcodes betrekking hebben, moet de aanduiding FAKVERKL worden vermeld. Zie ook par. 4.8. Bij plaatsing onder de douaneregeling hoeft dit veld niet te worden ingevuld. Indien gebruik wordt gemaakt van het REX systeem, dan als certificaatnummer vermelden de datum van het oorsprongsattest (EEJJMMDD) gevolgd door de aanduiding 'RX'.

#### 8. Signalering bij vergelijking velden K.13 (mutatiedatum) en J.4 (datum aanzuivering douane-regeling)

Data in velden K.13 en J.4 kunnen in principe in tegenstelling tot de GPA-vereisten van elkaar afwijken op basis van artikel 219 DWU en artikel 267 lid 5 UVo DWU. De datum in K.13 is de datum waarop mutatie plaatsvindt oftewel wanneer de lading uit de tanks afgehandeld is en de definitieve hoeveelheden zijn vastgelegd. In J.4 is de datum waarop de regeling douane-entrepot aangezuiverd is. In geval van wederuitvoeraangifte blijven de goederen onder de regeling Douane-entrepot totdat zij het

douanegebied van de Unie verlaten hebben oftewel uitgang bevestigd is. VTTI vermeldt in J.4 de datum waarop de wederuitvoer aangifte ingediend wordt. In 2021 zal een andere werkwijze geïmplementeerd worden waarbij naast een wederuitvoer aangifte gelijk het T1-document zal opgemaakt worden zodat de Douane-entrepot regeling gelijk aangezuiverd wordt. Vóór die tijd monitort VTTI bevestiging van uitgang via een separaat proces in het kader van interne controles (BzCtrl) waarbij Douane-entrepot als aangezuiverd beschouwd wordt op basis van het datum van de wederuitvoeraangifte.

#### Relevante signaleringen

Veldnr/ Signaalcode	Beschrijving van de validatiecontrole (§ = spatie)
------------------------	---

J.4	Moet zijn gevuld met een geldige datum. De datum moet in het tijdvak van A.1 liggen. Signalering vindt plaats als de datum ongelijk is aan de mutatedatum van K.13.
K.13	Moet zijn gevuld met een geldige datum. De mutatedatum moet in het tijdvak van A.1 liggen.

#### Omschrijving relevante Velden

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
<b>Gegevens nieuwe douanebestemming</b>				
J.4	Afgiftedatum	34-41	9(8)	Datum (EEJJMMDD) van (afgifte van) de aangifte, het document, het bericht of de inschrijving in de voorraadadministratie waarmee de onderhavige douaneregeling is aangezuiverd. Bijvoorbeeld 20020702 = 20 (EE), 02 (JJ), 07 (MM), 02 (DD).
<b>Goederenbeweging</b>				
K.13	Mutatedatum	113-120	9(8)	Datum (EEJJMMDD) waarop de mutatie in de goederenbeweging plaatsvindt. Bijvoorbeeld 20020702 = 20 (EE), 02 (JJ), 07 (MM), 02 (DD).

#### **9. Signalering bij vergelijking velden K.9 (aantal geloste kilogrammen ) en D.12 (aantal kilogrammen op inkomend document of aangifte)**

Hoeveelheid in K.9 is ongelijk aan hoeveelheid in D.12 (gewicht op inkomend document of hoeveelheid die onder de regeling is geplaatst). Bij lossing van vloeibare bulkgoederen wordt onder de regeling het netto gewicht oftewel daadwerkelijk geloste hoeveelheid geplaatst. Dat wordt dan in D.13 geboekt. Het daadwerkelijk geloste gewicht (die in de voorraadadministratie wordt opgenomen) is doorgaans ongelijk aan het documentgewicht tenzij er sprake van overslag op de boei.

#### Relevante signaleringen

**Veldnr/**      **Beschrijving van de validatiecontrole**  
**Signaalcode**    **(§ = spatie)**

---

**D.12**      Moet zijn gevuld.  
 Signalering volgt als het aantal van D.12 ongelijk is aan het aantal van K.9.

**Omschrijving relevante Velden**

<b>Veldnr.</b>	<b>Veldnaam</b>	<b>Positie</b>	<b>Karakter</b>	<b>Toelichting/inhoud (§ = spatie)</b>
K.9	Hoeveelheid	74-85	-9(11)	Het aantal eenheden van K.6. Bij informatieregels die een vermindering van de voorraad goederen weergeven moet K.9 negatief worden opgenomen. Bij informatieregels die een vermeerdering van de voorraad weergeven moet K.9 positief worden opgenomen. Zie ook K.7 voor de eindvoorraad.
D.12	Aantal eenheden	131-141	9(11)	Aantal eenheden van D.11 volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of volgens de aangifte tot plaatsing onder de regeling.
D.13	Netto gewicht	142-152	9(11)	Het nettogewicht van de goederen in kilogrammen volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of volgens de aangifte tot plaatsing onder de regeling. Afronding op gehele kilogrammen naar boven.

<b>Veldnr.</b>	<b>Veldnaam</b>	<b>Positie</b>	<b>Karakter</b>	<b>Toelichting/inhoud (§ = spatie)</b>
K.14	Nettogewicht	121-130	9(10)	Het nettogewicht, in kilogrammen, van de goederen die in de informatieregel zijn begrepen. Afronden op gehele kilogrammen naar boven. Let op: geen voortekenen.

D.13	Netto gewicht	142-152	9(11)	Het nettogewicht van de goederen in kilogrammen volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of volgens de aangifte tot plaatsing onder de regeling. Afronding op gehele kilogrammen naar boven.
------	---------------	---------	-------	--

**10. Signalering bij vergelijking gewichten in velden D.2 (brutogewicht op inkomend document of aangifte), K.14 (geboekt netto gelost gewicht) en D.13 (netto gewicht op inkomend document of aangifte).**

D.2 (brutogewicht op inkomend document of aangifte) kan lager zijn dan D.13 (netto gewicht op inkomend document of aangifte) als er meer gelost is dan de hoeveelheid op een binnenkomend document (heeft weer te maken met aard van de goederen).

K.14 (geboekt netto gelost gewicht) is wel gelijk aan D.13 (netto gewicht op inkomend document of aangifte).

**Relevante signaleringen**

**Veldnr/**      **Beschrijving van de validatiecontrole**  
**Signaalcode**      **(§ = spatie)**

---

<b>D.13</b>	Moet zijn gevuld. Signalering volgt als het nettogewicht van D.13 ongelijk is aan het nettogewicht van K.14 of als het nettogewicht van D.13 hoger is dan het brutogewicht van D.2.
<b>D.2</b>	Moet zijn gevuld. Signalering volgt als het brutogewicht van D.2 lager is dan het nettogewicht van D.13.

**Omschrijving relevante Velden**

<b>Veldnr.</b>	<b>Veldnaam</b>	<b>Positie</b>	<b>Karakter</b>	<b>Toelichting/inhoud</b> <b>(§ = spatie)</b>
D.2	Brutogewicht	15-25	9(11)	Het brutogewicht van de goederen in kilogrammen volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of van de aangifte tot plaatsing onder de regeling. Afronding op gehele kilogrammen naar boven.
D.13	Netto gewicht	142-152	9(11)	Het nettogewicht van de goederen in kilogrammen volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of volgens de aangifte tot plaatsing onder de regeling. Afronding op gehele kilogrammen naar boven.

K.9	Hoeveelheid	74-85	-9(11)	Het aantal eenheden van K.6. Bij informatieregels die een vermindering van de voorraad goederen weergeven moet K.9 negatief worden opgenomen. Bij informatieregels die een vermeerdering van de voorraad weergeven moet K.9 positief worden opgenomen. Zie ook K.7 voor de eindvoorraad.
-----	-------------	-------	--------	--

## 11. Specifiek douanerecht in het vrije verkeer brengen van ethanol

In G.14 aantal liters 20 alcohol.

In E.34 – bedrag specifiek douanerecht berekend op basis van 19.2 EUR/hectoliter in geval van niet-gedenatureerde ethylalcohol 22071000 of 10.2 EUR/hectoliter in geval van gedenatureerd ethylalcohol 22072000.

In optionele veld K.23 code Y929 in het kader van Maatregel "Invoercontrole van biologische producten".

### Omschrijving relevante Velden

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
E.34	Bedrag specifiek douanerecht/ Bedrag afwijkend berekend douanerecht	381-390	9(8)V9(2)	Het bedrag aan verschuldigd douanerecht voor de middelcodes A00 en A20 uit tabel A16, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane, uitgedrukt in euro's (rekenkundig afgerond op eurocenten), dat: <ul style="list-style-type: none"> <li>• berekend wordt aan de hand van een andere maatstaf dan de douanewaarde van E.31 van de goederen die in het vrije verkeer zijn gebracht;</li> </ul>

G.14	Aantal liters absolute alcohol ad 100%, bij een temperatuur van 20°C	96-104	9(8)V9(1)	Het aantal liters absolute alcohol ad 100%, bij een temperatuur van 20°C, in relatie tot veld G.10, voor overige alcoholhoudende producten die horen bij maatstafcode o6o, in combinatie met maatstafcode ASV, uit tabel To8, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane
------	--	--------	-----------	--

### Accijnsgoederenplaats (AGP) NL00740013169

**1. Voorraadadministratie in kilogrammen. Verschillen tussen vastleggingen in Liters en Kilogrammen in AGP.**

in Voorraadadministratie van Douane-entrepot en Actieve veredeling wordt altijd in kilogrammen vastgelegd. Voor een AGP is het anders; afhankelijk van het soort product is de maatstaf van heffing onder een AGP onder N.12 (afgeleide van eenheid onder N.10, zie paragraaf 4 hieronder) in liters 15°C, liters 20°C (specifiek voor ethanol) of kilogrammen (specifiek voor butaan en stookolie). De administratieve eenheden onder K.6 / K.9 in Douane-entrepot, L.5 / L.8 in Actieve veredeling en N.5 / N.8 in AGP worden voor traceerbaarheid door alle regelingen heen in administratieve eenheid KG - kilogrammen vastgelegd.

- Als resultaat van bovengenoemde kunnen in AGP en in het douane-entrepot bij een aantal mutaties verschillen ontstaan in het geval van de administratieve omwisseling van de soortgelijke partijen met verschillende Douane statussen, zogenaamde statuswissel. Daarbij wordt niet-Unie goed, dat in Douane-entrepot standaard in kilogrammen geadmistreerd wordt, overgeboekt naar AGP waar de vastleggingen zowel in liters als in kilogrammen plaatsvinden, zoals onder punt 1 uitgelegd is.

In onze huidige administratieve systeem Tomcat blijft dichtheid van producten (soortelijk gewicht) niet constant (varieert afhankelijk van temperatuur). Soortelijk gewicht van het product die ooit binnenkwam kan bij het verlaten van terminal anders zijn. In geval van statuswissel zal een partij op deze werkwijze soortelijk gewicht krijgen van een ander product in de andere tank waarmee het administratief gewisseld wordt, anders zou een totaal in volume en hoeveelheid niet overeenkomen met administratieve hoeveelheid dat hoort te zijn; soortelijk gewicht wordt er namelijk op het tank-niveau aangehouden en wordt administratief niet meegenomen uit een leverende tank naar de ontvangende tank.

- Het heeft ook betrekking op zogenaamde adjustments (aanpassingen op de voorraad) nav bijvoorbeeld een 'tank-to-tank' operatie of 'homogeniseren' van de tankinhoud. Op het moment van inslag berekenen wij de liters o.a. op basis van de kilogrammen en soortelijk gewicht van de vloeistof in de tank. Door lagere of hogere dichtheid kan het dus voorkomen dat een toe- of afname in kilogrammen leidt tot respectievelijk een af- of toename in liters. Het vullen van soort mutatie onder N.6 (meerbevinding - MB of verlies - VT) doen we op basis van de waarde in kilogrammen onder N.8.

- Een andere operatie waarbij dergelijk adjustment dient toegepast te worden, is toevoeging van butaan aan benzine (zogenaamde butaniseren). Op Eurotank Amsterdam wordt er regelmatig zogenaamde butanisering uitgevoerd, waarbij tijdens lossen aan benzine butaan of iso-butaan/pentaan (LPG/gassen in vloeibare vorm) worden toegevoegd. Vanuit economisch oogpunt wordt LPG (butaan) niet als gas maar als vloeistof vervoerd aan boord van tanklichters en zeeschepen. Bij het mengen van LPG met een vaste vloeistof treedt bij butaan een 'shrinkage' op. De hoge dampspanning en shrinkagefactor van LPG zijn de belangrijkste oorzaken dat er bij het lossen van LPG grote verliezen kunnen ontstaan. Meestal wordt een plus op kilo's en verlies op liters vastgesteld hetgeen door 'shrinkage' wordt veroorzaakt. Wij hebben toestemming van Douane om bij inslag douanedocumenten af te melden op basis van de C-meting (de binnenmaat van het tanklichter/schip voor lossen). Om in onze systeem dergelijke afmelding te realiseren is er adjustment (correctie) ingebouwd ten opzichte van de geloste hoeveelheid.

Rekening houdend met het bovengenoemde dienen er bij controles op mutaties zowel Douane-entrepot als AGP in ogenschouw genomen worden. Goederenbeweging over de gehele GPA heen is sluitend in kilogrammen.

**Omschrijving relevante Velden:**

Veld- nr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
--------------	----------	---------	----------	------------------------------------

Onder Douane-entrepot:

K.6	Administratieve eenheid	59-62	X(4)	Vermelding van de administratieve eenheid volgens de voorraadadministratie met één van de codes uit tabel A25, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane of uit de tabellen in de paragrafen 5.2.1 en 5.2.2. Als een code voorkomt in zowel tabel A.25 als in de tabellen in de paragrafen 5.2.1 en 5.2.2 dan vervalt de betekenis uit tabel A.25 bij die code.
K.9	Hoeveelheid	74-85	-9(11)	Het aantal eenheden van K.6. Bij informatieregels die een vermindering van de voorraad goederen weergeven moet K.9 negatief worden opgenomen. Bij informatie-regels die een vermeerdering van de voorraad weergeven moet K.9 positief worden opgenomen. Zie ook K.7 voor de eindvoorraad.

Onder Actieve veredeling:

L.5	Administratieve eenheid	58-61	X(4)	Vermelding van de administratieve eenheid volgens de administratie AV met één van de codes uit tabel A25, onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane of uit de tabellen in de paragrafen 5.2.1 en 5.2.2. Als een code voorkomt in zowel tabel A.25 als in de tabel in paragraaf 5.2.1 en 5.2.2 dan vervalt de betekenis uit tabel A.25 bij die code.
-----	----------------------------	-------	------	--

L.8	Hoeveelheid	73-84	-9(11)	Het aantal eenheden van L.5. Bij informatieregels die een vermindering van de voorraad goederen weergeven moet L.8 negatief worden opgenomen. Bij informatieregels die een vermeerdering van de voorraad weergeven moet L.8 positief worden opgenomen. Zie ook L.6 voor de eindvoorraad.
-----	-------------	-------	--------	--

Onder AGP:

N.5	Administratieve eenheid	54-57	X(4)	Vermelding van de administratieve eenheid volgens de voorraadadministratie met één van de codes uit de tabel in paragraaf 5.2.												
N.6	Soort mutatie	58-59	X(2)	<p>BV Beginvoorraad*</p> <p>EV Eindvoorraad (wordt negatief in N.8 en N.12 vermeld)*</p> <p>VM Vermis</p> <p>MB Meerbevinding</p> <p>PR Omzetting van product bij productie</p> <p>CO Correctie op hoeveelheden in overleg met Douane</p> <p>VN Vernietiging</p> <p>VD Verdamping</p> <p>VT Verlies/Teloorgaan</p> <p>TV Correctie wegens temperatuurverschillen</p> <p>OA Mutatie wegens overgang naar andere accijns categorie</p> <p>OB Overig bottelverlies</p> <p>SV Sterkteverlies</p> <p>OV Verschillen wegens overvulling</p> <p>PV Overig productieverlies</p> <p>BH Behandeling in AGP of inrichting zoals samepakken, niet zijnde productie</p> <p>OE Overgang in ander eigendom</p> <p>BI Bijboeking</p> <p>AF Afboeking</p>												
N.8	Hoeveelheid	69-80	-9(11)	<p>Het aantal eenheden van N.5. Bij informatieregels die een vermindering van de voorraad goederen weergeven moet N.8 negatief worden opgenomen. Bij informatieregels die een vermeerdering van de voorraad weergeven moet N.8 positief worden opgenomen.</p> <p>Zie ook N.6 voor de eindvoorraad.</p>												
N.10	Eenheid ten behoeve van maatstaf	89-91	9(3)	<p>Aanduiding van de eenheid, waarin de goederen gemeten worden voor de vaststelling van de totale maatstaf voor betreffende periode. Te gebruiken code:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Aanv. code (in N.3)</th> <th>Maatstaf eenheid (N.10)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01 t/m 19</td> <td>070 (centiliters)</td> </tr> <tr> <td>20 t/m 29</td> <td>070 (centiliters)</td> </tr> <tr> <td>30 t/m 39</td> <td>070 (centiliters)</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)</td> </tr> <tr> <td>41 t/m 49</td> <td>063 (ltrs. 15 ° Celsius)</td> </tr> </tbody> </table>	Aanv. code (in N.3)	Maatstaf eenheid (N.10)	01 t/m 19	070 (centiliters)	20 t/m 29	070 (centiliters)	30 t/m 39	070 (centiliters)	40	051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)	41 t/m 49	063 (ltrs. 15 ° Celsius)
Aanv. code (in N.3)	Maatstaf eenheid (N.10)															
01 t/m 19	070 (centiliters)															
20 t/m 29	070 (centiliters)															
30 t/m 39	070 (centiliters)															
40	051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)															
41 t/m 49	063 (ltrs. 15 ° Celsius)															

N.12	Aantal maatstaf eenheden	93-106	-9(13)	Het aantal eenheden van N.10. Dit veld is positief indien er sprake is van een bij-mutatie en negatief bij een af-mutatie.
------	--------------------------	--------	--------	--

## 2. Aanduiding afnemers in AGP onder H.4

In veld H.1 verwijzen we naar de desbetreffende order nummer waaronder administratie vastgelegd wordt. We zijn geen eigenaar van de goederen en weten daarom niet aan wie onze klanten partijen verkopen en wie de afnemers zouden zijn. Om die reden vermelden we in veld H.4 in AGP de naam van onze opdrachtgevers. Voor traceerbaarheid en evt. controles bij derden kan gebruik gemaakt worden van de EMCS data en onze administratieve vastleggingen.

### Omschrijving relevante Velden:

Veld-nr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
<b>Transactiegegevens uitslag</b>				
H.1	Verkoopfactuur-nummer	2-18	X(17)	Het nummer van de verkoopfactuur.
H.4	Aanduiding afnemer	30-49	X(20)	Aanduiding van degene aan wie de verkoopfactuur van H.1 is gericht, zo mogelijk in de vorm van een debiteurennummer.

## 3. Data van mutaties en van afgifte van uitgaande documenten

Datum van mutatie van uitgaande goederenbeweging onder N.9 kan soms afwijken van datum van het afgifte van het uitslagdocument in J.4. Dat heeft te maken met continu doorlopende activiteiten op de terminal waarbij datum in N.9 vlak vóór de middernacht kan liggen wanneer de definitieve meting na afronding van de lading wordt vastgelegd, terwijl datum van het opmaken van het document in J.4 kan vlak ná middernacht liggen als de volgende stap in het operationeel proces.

### Omschrijving relevante Velden:

Veld-nr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
J.4	Afgiftedatum	34-41	9(8)	Datum (EEJJMMDD) van afgifte van het document, waarmee de goederen zijn weggevoerd. Bijvoorbeeld 20110102 = 20 (EE), 11 (JJ), 01 (MM), 02 (DD). De JJ komt overeen met de posities 1 en 2 van het nummer van het e-AD volgens EMCS.
N.9	Mutatiedatum	81-88	9(8)	Datum (EEJJMMDD) waarop de goederenbeweging (de mutatie) plaatsvindt. Bijvoorbeeld 20110102 = 20 (EE), 11 (JJ), 01 (MM), 02 (DD).

4. **Invulling velden N.10 (maatstaf eenheid) en N.12 (aantal eenheden afgeleid van N.10) in AGP.**

Verdere verbijzondering voor accijnsgoederen is voorzien in velden N.10 / N.12 in AGP. Dat zijn de codes van maatstafeenheid voor de accijns resp. de hoeveelheid. Als er code 63 is vermeld in N.10 dan wordt in veld N.12 hoeveelheid in Liters 15°C vastgelegd. En bij code 20 komt in N.12 hoeveelheid in kilogrammen vast te staan. In geval van code 51 wordt in N.12 centiliters alcohol 100 vol.% 20°C vermeld.

Invulling van N.10 wordt op zijn beurt bepaald op basis van de NAC (Nationale aanvullende code voor accijnsgoederen) vermeld op de laatste vier posities van de GN-code van het product onder veld N.3

In N.8 wordt daarentegen altijd de hoeveelheid in kilo's ingevuld. Kilogrammen zijn leidend voor goederenverloopcontroles over regeleingen heen.

**Omschrijving relevante Velden:**

Veld-nr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (5 = spatie)														
N.3	Goederencode	31-52	9(8)X(14)	De goederencode volgens het gebruikstarief van de goederen uit N.2. De accijnscode op te nemen in de laatste 2 posities van de goederencode. Wanneer er sprake is van productie van 'niet-accijns goederen' wordt als accijnscode 00 gebruikt. De niet-gebruikte posities moeten met nullen worden gevuld.														
N.10	Eenheid ten behoeve van maatstaf	89-91	9(3)	Aanduiding van de eenheid, waarin de goederen gemeten worden voor de vaststelling van de totale maatstaf voor betreffende periode. Te gebruiken code:  <table border="1"> <thead> <tr> <th>Aanv. code (in N.3)</th> <th>Maatstaf eenheid (N.10)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01 t/m 19</td> <td>070 (centiliters)</td> </tr> <tr> <td>20 t/m 29</td> <td>070 (centiliters)</td> </tr> <tr> <td>30 t/m 39</td> <td>070 (centiliters)</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)</td> </tr> <tr> <td>41 t/m 49</td> <td>063 (ltrs. 15 ° Celsius)</td> </tr> <tr> <td>50, 66 t/m 69</td> <td>020 (netto kgs)</td> </tr> </tbody> </table>	Aanv. code (in N.3)	Maatstaf eenheid (N.10)	01 t/m 19	070 (centiliters)	20 t/m 29	070 (centiliters)	30 t/m 39	070 (centiliters)	40	051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)	41 t/m 49	063 (ltrs. 15 ° Celsius)	50, 66 t/m 69	020 (netto kgs)
Aanv. code (in N.3)	Maatstaf eenheid (N.10)																	
01 t/m 19	070 (centiliters)																	
20 t/m 29	070 (centiliters)																	
30 t/m 39	070 (centiliters)																	
40	051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)																	
41 t/m 49	063 (ltrs. 15 ° Celsius)																	
50, 66 t/m 69	020 (netto kgs)																	
N.12	Aantal maatstaf eenheden	93-106	-9(13)	Het aantal eenheden van N.10. Dit veld is positief indien er sprake is van een bij-mutatie en negatief bij een af-mutatie. Bijvoorbeeld: In N.8 en N.5 wordt vermeld, dat 2 flessen overig alcoholhoudend product worden uitgeslagen (accijnscode 40, dus maatstafeenheid in N.10 is 051). Het alcoholpercentage is 40 (in N.13). Iedere fles bevat 70 cl. De berekening van het aantal maatstaf eenheden is dan: $2 * 70 * 40 / 100 = 56$ cl. Omdat sprake is van een af-mutatie wordt in N.12 dan vermeld -56.														

#### 5. Registratie van Uniegoederen (in onze systeem met status 'FRE') in AGP.

Voor vervaardiging binnen een AGP worden ook 'vrije' goederen als componenten gebruikt. Er is geen transactiecode waarmee we 'vrije; goederen onder Actieve veredeling kunnen plaatsen. Wanneer onder Actieve veredeling grote verschillen ontstaan is er juist sprake van deze situatie. Bij de veredeling ontstaan deze als het ware uit het 'niets'. Daar waar de veredeling op 'nul' uitloopt zijn er dus geen vrije goederen gebruikt. De goederenverloop van 'vrije' stromen is te volgen uit onze administratie.

**Door in facultatieve veld N.22 'VRIJ GOED' te vermelden om deze records van 'AGP' in blok N duidelijk te maken dat het vrije goederen betreft zullen de te verwachten foutmeldingen genegeerd worden.**

Het geldt voor:

- Veraccijnsde goederen (zgn. additieven) die onder AGP geplaatst worden. Ze worden als 'vrije' goederen in het systeem geregistreerd. Additieven worden doorgaans na plaatsing onder AGP gelijk aan andere producten toegevoegd zonder in opslag langere tijd te hebben gelegen.
- Producten die niet onder controleregime van de Accijnswetgeving vallen, worden in onze systeem als Uniegoederen geregistreerd met douanestatus FRE. Deze goederen (bv. product met GN-code 2707999990) krijgen een fictieve NAC (nationale aanvullende code voor accijnsgoederen) '0000' in veld N.3.

Bij goederencode in N.3 met '0000' in plaats van een NAC horen geen maatstaf eenheid en hoeveelheid, bij in-en uitslag worden geen vergunning nummer van de AGP-houders ingevuld datgene voor reguliere accijnsgoederen het geval is. Dat geeft een aanleiding voor de volgende signaleringen in GPA.

**a) Signalering bij invulling van velden N.10 (maatstaf eenheid) en N.12 (aantal maatstaf eenheden).**

Velden N.10 en N.12 worden voor deze 'vrije' goederen onder AGP leeggelaten. Vastlegging van hoeveelheden vindt plaats in veld N.8 (hoeveelheid) in kilogrammen datgene in veld N.5 (administratieve eenheid) als KG aangeduid wordt.

**Relevante signaleringen**

<b>Veldnr/ Signaalcode</b>	<b>Beschrijving van de validatiecontrole (§ = spatie)</b>
N.10	I/U Dient ingevuld te zijn met één van de volgende codes. Als de laatste twee posities van N.3 gelijk zijn aan: 01 t/m 19                    070 (centiliters) 20 t/m 29                    070 (centiliters) 30 t/m 39                    070 (centiliters) 40                              051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20 gr. Celsius) 41 t/m 49                    063 (liters 15 gr. Celsius) 50, 66 t/m 69                020 (netto kgs)
N.12	I/U Dient ingevuld te zijn behalve als code in N.6 = TV. Dient positief te zijn als N.8 positief is en dient negatief te zijn als N.8 negatief is.

### Omschrijving relevante Velden

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)														
N.10	Eenheid ten behoeve van maatstaf	89-91	9(3)	Aanduiding van de eenheid, waarin de goederen gemeten worden voor de vaststelling van de totale maatstaf voor betreffende periode. Te gebruiken code:  <table><thead><tr><th>Aanv. code (in N.3)</th><th>Maatstaf eenheid (N.10)</th></tr></thead><tbody><tr><td>01 t/m 19</td><td>070 (centiliters)</td></tr><tr><td>20 t/m 29</td><td>070 (centiliters)</td></tr><tr><td>30 t/m 39</td><td>070 (centiliters)</td></tr><tr><td>40</td><td>051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)</td></tr><tr><td>41 t/m 49</td><td>063 (ltrs. 15 ° Celsius)</td></tr><tr><td>50, 66 t/m 69</td><td>020 (netto kgs)</td></tr></tbody></table>	Aanv. code (in N.3)	Maatstaf eenheid (N.10)	01 t/m 19	070 (centiliters)	20 t/m 29	070 (centiliters)	30 t/m 39	070 (centiliters)	40	051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)	41 t/m 49	063 (ltrs. 15 ° Celsius)	50, 66 t/m 69	020 (netto kgs)
Aanv. code (in N.3)	Maatstaf eenheid (N.10)																	
01 t/m 19	070 (centiliters)																	
20 t/m 29	070 (centiliters)																	
30 t/m 39	070 (centiliters)																	
40	051 (centiliters alcohol 100 vol.% 20° C)																	
41 t/m 49	063 (ltrs. 15 ° Celsius)																	
50, 66 t/m 69	020 (netto kgs)																	
N.12	Aantal maatstaf eenheden	93-106	-9(13)	Het aantal eenheden van N.10. Dit veld is positief indien er sprake is van een bij-mutatie en negatief bij een af-mutatie.														
N.5	Administratieve eenheid	54-57	X(4)	Vermelding van de administratieve eenheid volgens de voorraadadministratie met één van de codes uit de tabel in paragraaf 5.2.														
N.8	Hoeveelheid	69-80	-9(11)	Het aantal eenheden van N.5. Bij informatieregels die een vermindering van de voorraad goederen weergeven moet N.8 negatief worden opgenomen. Bij informatieregels die een vermeerdering van de voorraad weergeven moet N.8 positief worden opgenomen.														

- b) **Inslagen in een AGP van 'vrije' goederen** worden net als reguliere inslag van accijnsgoederen onder transactiecode 091400 (plaatsing onder een AGP) geboekt of onder transactiecode 101400 (aanzuiveren van de Douane-entrepot door goederen in het vrije verkeer te brengen). Onder B.1 (aanduiding voorafgaand documenttype) wordt in geval van 'vrije'goederen ADMIN ingevuld, onder B.2 wordt 'VRIJ GOED' ingevuld (onder 091400 / 101400). B.5 (vergunning nummer van de leverende AGP-houder) mag leeg blijven afgeleid van ADMIN onder B.1

### Relevante signaleringen

Veldnr/ Signaalcode	Beschrijving van de validatiecontrole (§ = spatie)
B.5	I B.5 dient ingevuld te zijn, tenzij de er sprake is van documenttype 'ADMIN' of de transactiecode is niet gelijk aan 091400 or 991400.

### Omschrijving relevante transactiecodes

<b>Transactiebeschrijving</b>	<b>Informatie- blokken</b>	<b>Transactie- code</b>	<b>Extra vergunning</b>
Plaatsing in een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of een <i>eigen</i> inrichting van goederen, die zich onder schorsing van accijns of verbruiksbelastingen bevinden of in een andere lidstaat reeds zijn uitgeslagen tot verbruik, waarbij in Nederland geen teruggaaf van accijns, verbruiksbelasting of voorraadheffing plaatsvindt.	A, B, D, N	091400	
Aanzuiveren van de <i>eigen</i> douaneregeling douane-entrepot van goederen die zijn onderworpen aan accijns, verbruiksbelasting of voorraadheffing met gelijktijdige plaatsing in een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of een <i>eigen</i> inrichting.	A, B, D, N	101400	DE (IMP) (GA)

### Omschrijving relevante Velden

<b>Veldnr.</b>	<b>Veldnaam</b>	<b>Positie</b>	<b>Karakter</b>	<b>Toelichting/inhoud (§ = spatie)</b>
----------------	-----------------	----------------	-----------------	--

### Gegevens voorafgaand document

B.1	Soort aangifte of document	2-6	X(5)	<p>Aanduiding van het voorafgaand document of de aangifte waarmee de goederen zijn aangebracht of onder de regeling accijnsgoederenplaats of inrichting zijn geplaatst.</p> <p>IMA/B/C      Aangifte ten invoer via AGS AGD            Administratief geleidedocument EAGD          Elektronisch administratief document, (e-AD) bekend in het douanesysteem EMCS</p> <p>VAGD          Verzamel AGD / maandverklaring BV             Bunkerverklaring / provianderingsverklaring</p> <p>ADMIN        Handels- of administratieve documenten</p>
B.2	Aangifte- of documentnummer	7-16	X(10)	<p>Het nummer van het document of de aangifte waarmee de goederen zijn aangebracht of van de aangifte waarmee de goederen onder de regeling zijn geplaatst.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>Als wordt aangebracht of geplaatst middels aangifte in EMCS (EAGD) dan vermeldt u in B.2 de plaats van afgifte van het e-AD. De aanduiding van de aangifte (B.2) en de plaats (B.3) worden in dit geval dus verwisseld.</li></ul>
B.5	Vergunningnummer afzender	42-53	X(12)	<p>Het accijnsnummer/vergunningnummer van de afzender of machtigingsnummer van de zending. Wanneer er sprake is van een vergunningnummer bekend in SEED dan dienen de eerste twee posities van dat vergunningnummer (de landaanduiding) te worden weggelaten. De overige posities (3 t.m. 13) worden dan hier vermeld.</p>

#### c) Uitslagen uit AGP van 'vrije' goederen:

De uitslagen worden onder transactiecode 141100 (Verplaatsing van goederen vanuit AGP naar Actieve veredeling om als grondstof te dienen) of onder 140100 (uitslag uit AGP voor export) geboekt. In het eerste geval (141100) bij plaatsing onder Actieve veredeling correspondeert het met transactiecode 141100 in AV waarbij onder B.1 en L.13 (type voorafgaand document) ook 'ADMIN' wordt ingevuld.

Onder J.1 (type uitgaand document) wordt voor 'vrije' goederen code ADMIN ingevuld.

Onder J.2 – wordt 'VRIJ GOED' (onder 140100 - export) of het desbetreffende interne ordernummer (in geval van 141100 - voorraadverplaatsing van de vanuit Douane-entrepot in het vrije verkeer gebrachte partijen naar AGP) vermeld.

Veld J.5 (vergunning nummer afzender) blijft in dit geval leeg.

Onder Douane-entrepot wordt voor deze goederen onder G.1 middelcode 30 voor accijns horend bij minerale oliën ingevuld voor transactiecodes 101400, 101404 (aanzuiveren van Douane-entrepot door in het vrije verkeer te brengen); dit ondanks het feit dat deze goederen niet onder controleregime vallen van de accijnswetgeving.

**Omschrijving relevante Velden**

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
<i><u>Onder AGP:</u></i>				
<b>Gegevens nieuwe bestemming</b>				
J.1	Documentsoort	2-6	X(5)	Aanduiding van het document waarmee de goederen zijn weggevoerd. EAGD Elektronisch administratief document, (e-AD) bekend in het douanesysteem EMCS AGD Administratief geleidedocument VAGD Verzamel AGD / maandverklaring BV Bunkerverklaring / provianderingsverklaring ADMIN Handels- of administratieve documenten EXA / B / C Aangifte ten uitvoer EUA / B / C Aangifte ten uitvoer VVRIJ Verklaring artikel 18 lid 5 Uitvoeringsbesluit accijns
J.2	Documentnummer	7-16	X(10)	Het nummer van het document of de bericht waarmee de goederen zijn weggevoerd. • Als wordt weggevoerd middels aangifte in EMCS (EAGD) dan vermeldt u in J.2 de plaats van afgifte van het e-AD. De aanduiding van de aangifte (J.2) en de plaats (J.3) worden in dit geval dus verwisseld.
J.5	Vergunningnummer geadresseerde	42-53	X(12)	Het accijnsnummer/vergunningnummer van de geadresseerde of machtigingsnummer van de zending.

*Onder Actieve veredeling:*

B.1	Soort aangifte of document	2-6	X(5)	<p>Aanduiding van het voorafgaande document of de summiere aangifte waarmee de goederen zijn aangebracht of onder de douaneregeling AV, zijn geplaatst volgens de Toelichting Enig document, Titel II, on-</p> <p><b>Soort: Omschrijving:</b>  OVER Overbrenging artikel 219 DWU en artikel 267 Uvo DWU.  ADMIN Handels- of administratief document.</p>
L.13	Soort aangifte of document	120-124	X(5)	<p>Aanduiding van het voorafgaande document of de summiere aangifte waarmee de goederen zijn aangebracht of onder de douaneregeling AV zijn geplaatst</p> <p>Zie voor een toelichting veld B.1</p>

Onder Douane-entrepot:

**Gegevens accijns, verbruiksbelasting, energiebelasting, voorraadheffing en kolenbelasting**

G.1	Code accijns, verbruiksbelasting, energiebelasting voorraadheffing of kolenbelasting (1)	2-3	9(2)	<p>Eén van middelcodes 028, 030, 032, 035, 036, 049, 050, 065, 066 of 087 uit tabel A16, Onderdeel Aangiftebehandeling, van het Codeboek Douane, die de soort van de Nederlandse accijns, verbruiksbelasting, energiebelasting, voorraadheffing of kolenbelasting in veld G.2 aangeeft en waarvoor in dit informatieblok de bijbehorende heffingsmaatstaven zijn vermeld. Als code de laatste twee posities van de genoemde middelcode die van toepassing is, vermelden.</p>
-----	--	-----	------	--

**Relevante signaleringen**

Veldnr/ Signaalcode	Beschrijving van de validatiecontrole (§ = spatie)
------------------------	---

J.1	U	Transactiecode: 141000, 141100 Toegestane documentsoorten: ADMIN, EUA, EUB, EUC, EXA, EXB en EXC
J.5	U	Dit veld dient ingevuld te zijn.

**Omschrijving relevante transactiecodes**

Transactiebeschrijving	Informatie- blokken	Transactie- code	Extra vergunning
<u>Onder AGP:</u>			
Plaatsing in een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of een <i>eigen</i> inrichting van goederen, die zich onder schorsing van accijns of verbruiksbelastingen bevinden of in een andere lidstaat reeds zijn uitgeslagen tot verbruik, waarbij in Nederland geen teruggaaf van accijns, verbruiksbelasting of voorraadheffing plaatsvindt.	A, B, D, N	091400	
Aanzuiveren van de <i>eigen</i> douaneregeling douane-entrepot van goederen die zijn onderworpen aan accijns, verbruiksbelasting of voorraadheffing met gelijktijdige plaatsing in een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of een <i>eigen</i> inrichting.	A, B, D, N	101400	DE (IMP) (GA)
Het brengen van in de <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of <i>eigen</i> inrichting geplaatste goederen in een <i>eigen</i> ruimte voor actieve veredeling om te dienen als grondstof zoals bedoeld in art. 2 lid 2 van de Wet op de Accijns en art. 3 lid 2 Wet op de Verbruiksbelasting van alcoholvrije dranken en enkele andere producten. Opgemerkt wordt, dat de goederen tot aan het moment van verbruik als grondstof onder de status van de <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of <i>eigen</i> inrichting blijven.	A, J, N	141100	AV
Het brengen van goederen uit een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of een <i>eigen</i> inrichting naar een bestemming buiten de EU.	A, H, J, N	140100	
<u>Onder Actieve veredeling:</u>			
Het brengen van in een <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of <i>eigen</i> inrichting verbruiksbelasting geplaatste goederen in de <i>eigen</i> ruimte voor actieve veredeling om te dienen als grondstof zoals bedoeld in art. 2 lid 2 van de Wet op de Accijns en art. 3 lid 2 Wet op de Verbruiksbelasting van alcoholvrije dranken en enkele andere producten. Opgemerkt wordt, dat de goederen tot aan het moment van verbruik als grondstof onder de status van de <i>eigen</i> accijnsgoederenplaats of <i>eigen</i> inrichting blijven.	A, B, E, L	141100	AGP of IVV

12. Signalering bij vergelijking velden N.8 (aantal geloste kilogrammen), D.12 (aantal kilogrammen op inkomend document of aangifte) en D.13 (netto gewicht op inkomend document of aangifte).

Hoeveelheid in N.8 is ongelijk aan hoeveelheid in D.12 (gewicht op inkomend document of hoeveelheid die onder de regeling is geplaatst). Bij lossing van vloeibare bulkgoederen wordt onder de regeling het netto gewicht oftewel daadwerkelijk in de landtank gemeten en geloste hoeveelheid geplaatst. Het daadwerkelijk geloste gewicht (die in de voorraadadministratie wordt opgenomen) is doorgaans ongelijk aan het documentgewicht (als er meer of minder gelost is dan de hoeveelheid op een binnenkomend document en heeft weer te maken met aard van de vloeibare bulkgoederen) tenzij er sprake van overslag op de boei waarbij per definitie geen tankmeting kan plaatsvinden.

**Relevante signaleringen**

<b>Veldnr/ Signaalcode</b>	<b>In-/ Uitslag</b>	<b>Beschrijving van de validatiecontrole (§ = spatie)</b>
D.12	I	D.12 dient te zijn ingevuld. Signalering vindt plaats als aantal D.12 <> aan aantal van veld N.8 (absoluut) als D.11 = N.5, of N.12 als D.11 = N.10.

**Omschrijving relevante Velden**

<b>Veldnr.</b>	<b>Veldnaam</b>	<b>Positie</b>	<b>Karakter</b>	<b>Toelichting/inhoud (§ = spatie)</b>
N.8	Hoeveelheid	69-80	-9(11)	Het aantal eenheden van N.5. Bij informatieregels die een vermindering van de voorraad goederen weergeven moet N.8 negatief worden opgenomen. Bij informatieregels die een vermeerdering van de voorraad weergeven moet N.8 positief worden opgenomen.
D.12	Aantal eenheden	131-141	9(11)	Hoeveelheid eenheden van D.11, volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of geplaatst.
D.13	Netto gewicht	142-152	9(11)	Het netto gewicht van de goederen in kilogrammen volgens het document waarmee de goederen zijn aangebracht of geplaatst. Afronding op gehele kilogrammen naar boven.

## Over alle regelingen heen:

### 1. Mutatiesoorten in veld K.7 Douane-entrepot / veld L.6 Actieve veredeling / N.6 in AGP.

Voor onze terminals in Rotterdam en Amsterdam komen in GPA een aantal soorten mutaties voor:

- AF - afboeking
- BI - bijboeking
- CO- correcties CO
- VT - verlies/teloorgaan
- OE – overboeking
- BV – beginvoorraad
- EV - eindvoorraad
- MB – meerbevinding

- Soort mutatie OE (overbrenging) wordt gebruikt voor administratieve en/of fysieke voorraadverplaatsingen binnen een douane- regeling (transactie 101000 – administratieve mutatie binnen douane-entrepot). Het heeft betrekking op de zogenaamde:

- ‘tank-to-tank’ operatie (fysieke overpompings);
- ‘in-tank-sale’ – nieuwe eigenaar, geen fysieke verplaatsing;
- ‘statuswissel’ (administratieve omwisseling van de goederen tussen verschillende tanks met dezelfde GN-codes en verschillende douane-statussen);
- vrijgave van een tank met toekenning van een nieuwe handelsbenaming van het product in tank terwijl GN-code niet verandert. Het vindt plaats in de tank waarin sprake van een gezamenlijke opslag is.

- Soort mutatie CO (correctie) wordt gebruikt in gevallen:

- Bij ontstaan van verschillen door toevoeging van butaan aan benzine (zgn butaniseren)
- Of wanneer bij verzending gekozen wordt voor de scheepsmetingen ipv landtankmetingen bij storings van meetsysteem op de terminal. In dat geval worden landtankmetingen als onbetrouwbaar aangezien en moet dan uitgegaan worden van de metingen op de schip uitgevoerd door de onafhankelijke controleurs (101000).
- voor gevallen genoemd bij punt 1 onder Accijnsgoederenplaats (als heffingsmaatstaf van bepaald product Liters is in N.10, terwijl in N.5 kilogrammen standaard gemeld staan over alle regelingen heen). CO is immers geen daadwerkelijk verlies of meerbevinding.

### Omschrijving relevante Velden

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
---------	----------	---------	----------	------------------------------------

Onder Douane-entrepot:

K.7

Soort mutatie

63-64

X(2)

- BV** Beginvoorraad\*.
- EV** Eindvoorraad (wordt negatief in K.9 en K.10 vermeld)\*.
- VM** Vermis.
- MB** Meerbevinding.
- BZ** Gebruikelijke behandeling zonder douanewaarde-elementen, d.w.z. zonder gebruik te maken van art. 86 lid 2 DWU op het moment van in het vrije verkeer brengen.
- BM** Gebruikelijke behandeling met douanewaarde-elementen, d.w.z. met gebruik te maken van art. 86 lid 2 DWU op het moment van in het vrije verkeer brengen.
- CO** Correctie op hoeveelheden en/of waarde in overleg met Douane.
- PR** Voorfinanciering.
- PV** Verschillen die ontstaan bij toegestane behandelingen.
- VN** Vernietiging (vervallen vanaf 17 oktober 2017).
- VD** Verdamping.
- VT** Verlies/Teloorgaan.
- OE** Overboeking in entrepot, bijvoorbeeld vanwege overgang in ander eigendom of locatiewijziging.
- EQ** Overboeking vanwege toepassen equivalentie.
- BI** Bijboeking.
- AF** Afboeking.
- HW** Herwaardering.
- \*** Regels met een voorraadpositie van nihil (BV of EV) worden niet in de geautomatiseerde opgave opgenomen.

Onder Actieve veredeling:

L.6	Soort mutatie	62-63	X(2)	BV	Beginvoorraad*.
				EV	Eindvoorraad (wordt negatief in L.8 en L.9 vermeld)*.
				VM	Vermis.
				MB	Meerbevinning.
				VE	Veredeling of behandeling
				CO	Correctie op hoeveelheden en/of waarde in overleg met Douane.
				PV	Verschillen die ontstaan bij veredeling of behandeling
				VN	Vernietiging.
				VD	Verdamping.
				VT	Verlies/Teloorgaan.
				OE	Overboeking tijdens veredeling of behandeling, bijvoorbeeld vanwege overgang in ander eigendom of locatiewijziging.
				EQ	Overboeking vanwege toepassen equivalentie
				BI	Bijboeking.
				AF	Afboeking.
				HW	Herwaardering.
				*	Regels met een voorraadpositie van nihil (BV of EV) worden niet in de geautomatiseerde opgave opgenomen.

Onder AGP:

N.6 I/U De toegestane codes zijn: BV, EV, VM, MB, PR, PV, SV, CO, VN, VD, VT, TV, OA, OB, OE, OV, IV, BH, BI of AF.

**2. Voorraadadministratie in kilogrammen.**

in Voorraadadministratie van Douane-entrepot en Actieve veredeling wordt altijd in kilogrammen vastgelegd. Voor een AGP is het anders; afhankelijk van het soort product is de maatstaf van heffing onder een AGP onder N.12 (afgeleide van eenheid onder N.10, zie paragraaf 4 hieronder) in liters 15°C, liters 20°C (specifiek voor ethanol) of kilogrammen (specifiek voor butaan en stookolie). De administratieve eenheden onder K.6 / K.9 in Douane-entrepot, L.5 / L.8 in Actieve veredeling en N.5 / N.8 in AGP worden voor traceerbaarheid door alle regelingen heen in administratieve eenheid KG - kilogrammen vastgelegd.

**Er dienen bij controles dus zowel Douane-entrepot als AGP in oenschouw genomen worden.** Goederenbeweging over de gehele GPA heen is sluitend in kilogrammen.

### 3. Opbouw koppelveld A.3

Onderstaand een (illustratief) voorbeeld van de wijze waarop A.3 wordt doorgevoerd in de GPA.

Zoals getoond is een audit trail beschikbaar ten aanzien van het goederenverloop op basis van het groene deel van het nummer zoals genoemd in A.3. Steeds wanneer binnen de regeling een transactie plaatsvindt ten aanzien van de parcel wijzigt het laatste deel van het nummer (bijvoorbeeld in het geval van een administratieve wijziging). Wanneer de parcel een behandeling zal ondergaan/ondergaat en daarmee van de ene GPA naar de andere GPA wordt overgeheveld is de koppeling te maken aan der hand van het A.3 nummer die identiek is voor de betreffende parcel en de identieke fysieke goederenbeweging die effectief in beide GPA's wordt gerapporteerd.

Transactie (A2)	Unique Ref (A3)	Type	Explanatory notes	K9	L8	K7	L6
011000	18049932703232703213	ENT	Discharge vessel leading to declaration Customs Warehouse	13,605,156		BI	
101000	18049932703232703414	ENT	Change of productcode (commercial) because of blend with other parcel with same CN code.	-13,605,156		OE (MUTATIENUMMER IN K8)	
101000	18049932705732705714	ENT	Change of productcode (commercial) because of blend with other parcel with same CN code.	13,605,156		OE (MUTATIENUMMER IN K8)	
101100	18049932705718049025	ENT	Declaration for placing under IP because of blend with other parcel(s) with different CN code(s). Movement out of Customs Warehouse.	-13,605,156		AF	
101100	18049932705718049025	AVS	Mirror of movement out of Customs warehouse, being receipt in IP.		13,605,156		BI
111100	18049932705732702028	AVS	Change to parameters of parcel such as (potentially) CN code and customs status.		-13,605,156		VE (MUTATIENUMMER IN L7)
111100	18049932702132702128	AVS	Change to parameters of parcel such as (potentially) CN code and customs status.		13,605,156		VE (MUTATIENUMMER IN L7)
111000	18049932702118067726	AVS	Declaration Customs warehouse. Movement back from IP to Customs warehouse clearing the IP procedure.		-13,605,156		AF
111000	18049932702118067726	ENT	Mirror of movement out of Customs warehouse, being receipt in IP.	13,605,156		BI	
100100	18049932702218067715	ENT	Declaration transit clearing the Customs warehouse procedure	-13,605,156		AF	

## Omschrijving relevante Velden

Veldnr.	Veldnaam	Positie	Karakter	Toelichting/inhoud (§ = spatie)
A.3	Uniek kenmerk	14-33	X(20)	Een aanduiding die de informatieregel binnen deze, en over alle historische en toekomstige geautomatiseerde opgaven heen, uniek maakt. Deze aanduiding gebruikt de Douane tijdens contacten met de vergunninghouder voor de geautomatiseerde opgave. Dit kenmerk dient ook als koppelveld naar de voorafgaande of opvolgende douaneregeling.

### Inleiding

In sommige gevallen worden parcels bij het importeren (101400: ENT-> AGP) samengevoegd. Hierdoor worden meerdere parcels met een identiek kenmerk in A.3 in ENT samengevoegd tot één parcel in AGP. Hieronder volgt een uitleg waardoor dit ontstaat en dat de gerapporteerde hoeveelheden kloppen. De beschreven situatie komt soms ook voor bij blenden (AV).

### Bepalen A.3

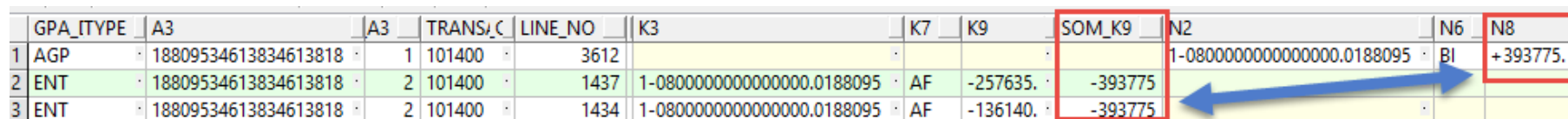
Afhankelijk van het soort declaratie (transactie code in A.2) hebben we logica om een "Unique Reference" (in A.3) te bepalen. Het bepalen van het unieke kenmerk verschilt per combinatie van order type i.c.m. transactiecode. Door de opzet van ons systeem Tomcat is het niet mogelijk om op één generieke wijze een kenmerk in A.3 te bepalen.

Bij een tank-to-tank operatie via transactie 101000 in douane-entrepot (Administrative Mutations in Customs Warehouse Stocks) is er sprake van een verplaatsing binnen de regeling, waarbij er twee verschillende unieke kenmerken worden afgeleid (één voor partij die tank uitgaat en één voor partij die tank ingaat). In het geval van een "verplaatsing" vanuit de ene regeling naar de andere (b.v. ENT-> AGP) moet het zelfde kenmerk A.3 worden afgeleid t.b.v. het kunnen volgen van de parcel (identiek A.3 in ENT en AGP). Binnen ons systeem Tomcat hebben we een aantal (7) administratieve kenmerken die we kunnen gebruiken voor het bepalen van A.3. Afhankelijk van de transactie code i.c.m. het order type (operatie soort) gebruiken we een combinatie van een aantal van de administratieve kenmerken.

### Import

In het geval van een import order 101400 (ENT->AGP) krijgen wij met situaties te maken dat het bepalen van A.3 soms niet (lees niet uniek) is met als resultaat 2 of meerdere regels in ENT met hetzelfde A.3 en 1 regel in AGP. Dit is bijvoorbeeld voorgekomen bij de aangifte over AUG-2020 ETA. Zoals te zien in onderstaand screenshot hebben we twee regels in ENT en één regel in AGP. Het totaal (som) K.9 (ENT) is echter wel gelijk aan N.8 (AGP).

	GPA_ITYPE	A3	A3	TRANS_C	LINE_NO	K3	K7	K9	SOM_K9	N2	N6	N8
1	AGP	18809534613834613818	1	101400	3612					1-0800000000000000.0188095	BI	+393775.
2	ENT	18809534613834613818	2	101400	1437	1-0800000000000000.0188095	AF	-257635.	-393775			
3	ENT	18809534613834613818	2	101400	1434	1-0800000000000000.0188095	AF	-136140.	-393775			



## Oorzaak

Het beschreven probleem komt incidenteel voor bij import en blend orders en heeft te maken met de "historie" van een partij (parcel) die het vanaf het moment van inslag (discharge order) heeft doorlopen. Het gaat meestal om orders die bij binnenkomst zijn gelost in verschillende tanks met één en hetzelfde document (zie screenshots).

In de programmatuur zit logica die "parcels" samenvoegt op basis van een aantal gemeenschappelijke kenmerken op het moment van import of blenden (AV). Dit gebeurt om het doorberekenen van hoeveelheden in de administratie goed te laten verlopen. Helaas is het niet mogelijk dit aan te passen zonder ingrijpende aanpassingen.

Zoals te zien in de onderstaand screenshot zijn de twee van zes parcels horende bij de 'original' inslag order (88396) bij het importeren samengevoegd tot één. Dit komt overeen met de hierboven beschreven GPA-regels in Tomcat.

295587	30-AUG-20	H9301		88715	IMP	PAP	T1	N/A	-3,846,666	KGV	IN	
295586	30-AUG-20	H9301		88714	BLE	PAP	T1	N/A	1,097,550	KGV	IN	Gasoil Undyed M
295586	30-AUG-20	H9301		88714	BLE	PAP	T1	N/A	2,749,116	KGV	IN	Gasoil Undyed M
295585	30-AUG-20	H9301		88714	BLE	PAP	AAD	IPR	-2,749,116	KGV	OUT	Gasoil Undyed M
295585	30-AUG-20	H9301		88714	BLE	PAP	T1	IPR	-1,097,550	KGV	OUT	Gasoil Undyed M
295573	30-AUG-20	H9301		88689	TTT	VAD	AAD		0	KGV	ADJ	
295573	30-AUG-20	H9301		88689	TTT	VAD	T1		-151	KGV	ADJ	
295572	30-AUG-20	H9301		88689	TTT	PHY	T1		0	KGV	IN	
295572	30-AUG-20	H9301		88689	TTT	PHY	AAD		0	KGV	IN	
295570	30-AUG-20	H9301		88689	TTT	PAP	T1	IPR	136,291	KGV	IN	
295570	30-AUG-20	H9301		88689	TTT	PAP	AAD	IPR	0	KGV	IN	

Parcels Content Details											
Parcel	Stock Qty	Uom	Density	Previous Blend.Lic.	CN	Taric code	Prod Code	Product	Original Parcel seq	Original Order ID	T
	858,191	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188426	88576	D
	257,635	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188095	88396	D
	117,876	KGV	0.8391			10	1-080	Gasoil Undyed Max 20	186721	87581	D
	1,515,414	KGV	0.8391			10	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188302	88504	D
	136,140	KGV	0.8391			10	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188095	88396	D
	961,410	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188170	88395	D

Totaal gewicht 393,775 kg

Booking Seq	Booking Date	Tag Id	Order Id	Mvt Type	Cust. Status	Blend. License	Allocated Quantity	UOM	Mvt Sens	Movement Product
296045	06-SEP-20	H9301	88847	TTT PHY	AAD N/A	-33,609	KGV	OUT		
295748	02-SEP-20	H9301	88640	DBA PHY	AAD N/A	4,428,580	KGV	IN		Gasoil Undyed (U
295650	01-SEP-20	H9301	88716	TTT PHY	AAD N/A	-1,816,914	KGV	OUT		
295594	31-AUG-20	H9301	88712	TTT PHY	AAD N/A	-2,029,752	KGV	OUT		
295587	30-AUG-20	H9301	88715	IMP PAP	AAD N/A	3,846,666	KGV	IN		
295587	30-AUG-20	H9301	88715	IMP PAP	T1 N/A	-3,846,666	KGV	IN		
295586	30-AUG-20	H9301	88714	BLE PAP	T1 N/A	1,097,550	KGV	IN		Gasoil Undyed Ma
295586	30-AUG-20	H9301	88714	BLE PAP	T1 N/A	2,749,116	KGV	IN		Gasoil Undyed Ma
295585	30-AUG-20	H9301	88714	BLE PAP	AAD IPR	-2,749,116	KGV	OUT		Gasoil Undyed Ma
295585	30-AUG-20	H9301	88714	BLE PAP	T1 IPR	-1,097,550	KGV	OUT		Gasoil Undyed Ma
295573	30-AUG-20	H9301	88689	TTT VAD	AAD	0	KGV	ADJ		
295573	30-AUG-20	H9301	88689	TTT VAD	T1	-151	KGV	ADJ		
295572	30-AUG-20	H9301	88689	TTT PHY	T1	0	KGV	IN		
295572	30-AUG-20	H9301	88689	TTT PHY	AAD	0	KGV	IN		
295570	30-AUG-20	H9301	88689	TTT PAP	T1 IPR	136,291	KGV	IN		
295570	30-AUG-20	H9301	88689	TTT PAP	AAD IPR	0	KGV	IN		

Parcels Content Details										
Parcel	Stock Qty	Uom	Density	Previous Blend.Lic.	CN	Taric code	Prod Code	Product	Original Parcel seq	Original Order ID
	858,191	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188426	88576 D
	117,876	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	186721	87581 D
	1,515,414	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188302	88504 D
	393,775	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188095	88396 D
	961,410	KGV	0.8391	D15	IPR	2710194810	1-080	Gasoil Undyed Max 20	188170	88395 D

Order ID: **88396**      Order Type: **DVE**

Paper Notes: \_\_\_\_\_

Customs Document: Invoice      Document Of Origin

Document Type \* **D11**      Arrived IPR goods

Document Number: NLAMS20510597

Emergency Document:

Issuing Date: 19-AUG-20

Clearance Date: \_\_\_\_\_

Client Excise Number: \_\_\_\_\_

Issuing Location: \_\_\_\_\_

Transport Name: SW MONACO I

Origin or Destination Company: \_\_\_\_\_

Origin or Destination Location: St Petersburg

Quantity: 29,995,872 KGV

Quantity converted (Volume): 35,781,787 LTR

Density in Vacuum: 0.8383 D15

Outturn Difference: LTR

Discharge Installation: \_\_\_\_\_

Alcohol Percentage: %

Notes: \_\_\_\_\_

De in blend opgegane parcels maakte deel uit van een grotere eerder inslagen partij.

Als een **IC-maatregel** voeren we elke maand controles op stock reconciliatie op aansluitingen en aanwezigheid van de bijbehorende documenten en leggen het vast in interne BzCtrl systeem.

Daarnaast wordt een nieuw systeem Atlas gebouwd incl. de nieuwe douane module waarbij rekening wordt gehouden met alle bijzonderheden van het huidige systeem. Implementatie ervan is op ETT gepland op april 2023.