



## FICWLST006 MISES A JOUR ARTICLES

---

Cette documentation décrit un document au format XML.

### **But du document**

Décrit le fichier de mise à jour données articles envoyés par les back office au système de caisse.

### **Encodage**

L'encodage utilisé dans ce document XML est UTF-8.

### **Nom du fichier**

Le fichier doit être livré compressé (WINZIP): ficWLST006.zip

Le nom du fichier décompressé doit être: ficWLST006.xml

## Evolutions du format du fichier

### Version 1.0 - 09-2006

Version d'origine

### Version 1.1 - 11-2011

Evolutions pour étiquettes et affichettes électroniques :

- Nouvel attribut facultatif LMRG ajouté à l'élément DCOT de l'élément MART.
- Nouveaux éléments fils facultatifs - DFL, TRTFL et BCO2 - ajoutés à l'élément DCOT de l'élément MART.
- L'attribut VERSION de l'élément MDA est passé à "1.1" ("1.0" reste toléré).

La compatibilité ascendante est respectée. Un court exemple de cette version du fichier a été rajouté à la fin du document.

### Version 1.2 - 07-2012

Ajout précisions pour les données minimales requises pour système d'étiquettes électroniques (éléments DCOT et DCOG).

### Version 1.3 - 01-2013

Restriction sur le prix unitaire (attribut PUTTC) qui est limité à 999 999 (au lieu de 9 999 999 dans la version précédente) pour être compatible avec les caisses.

### Version 1.4 - 01-2014

Ajout élément TAXE dans l'élément TAX pour permettre la transmission de diverses taxes sur l'article (cas de la RCP notamment).

### Version 1.5 - 07-2014

Ajout attribut CBAL dans l'élément DFL pour permettre la transmission du code balance des articles fruits et légume, code que le client doit taper ou choisir sur les modèles anciens de balance (qui n'affichent pas de photo des produits). Ce code est exploité par ELECTAG pour l'afficher sur les EEG.

### Version 1.6 - 08-2015

Correction taille des libellés de structure marchandise : 30 et non pas 31.

Ajout attributs PDRF, TRPR, TXPRC, **TXPRL** et RFPR dans l'élément DCOG pour la transmission des informations de promotion (prix de référence, pourcentage, texte et référence ) quand un article est mis en promo par le back office. En prévision d'une utilisation par les systèmes d'étiquettes électroniques et autres affichage client (scan achat, borne, ...).

Ajout attribut APAR dans l'élément DCOG pour la transmission de l'adresse du produit dans la surface de vente

### Version 1.7 - 01-2017

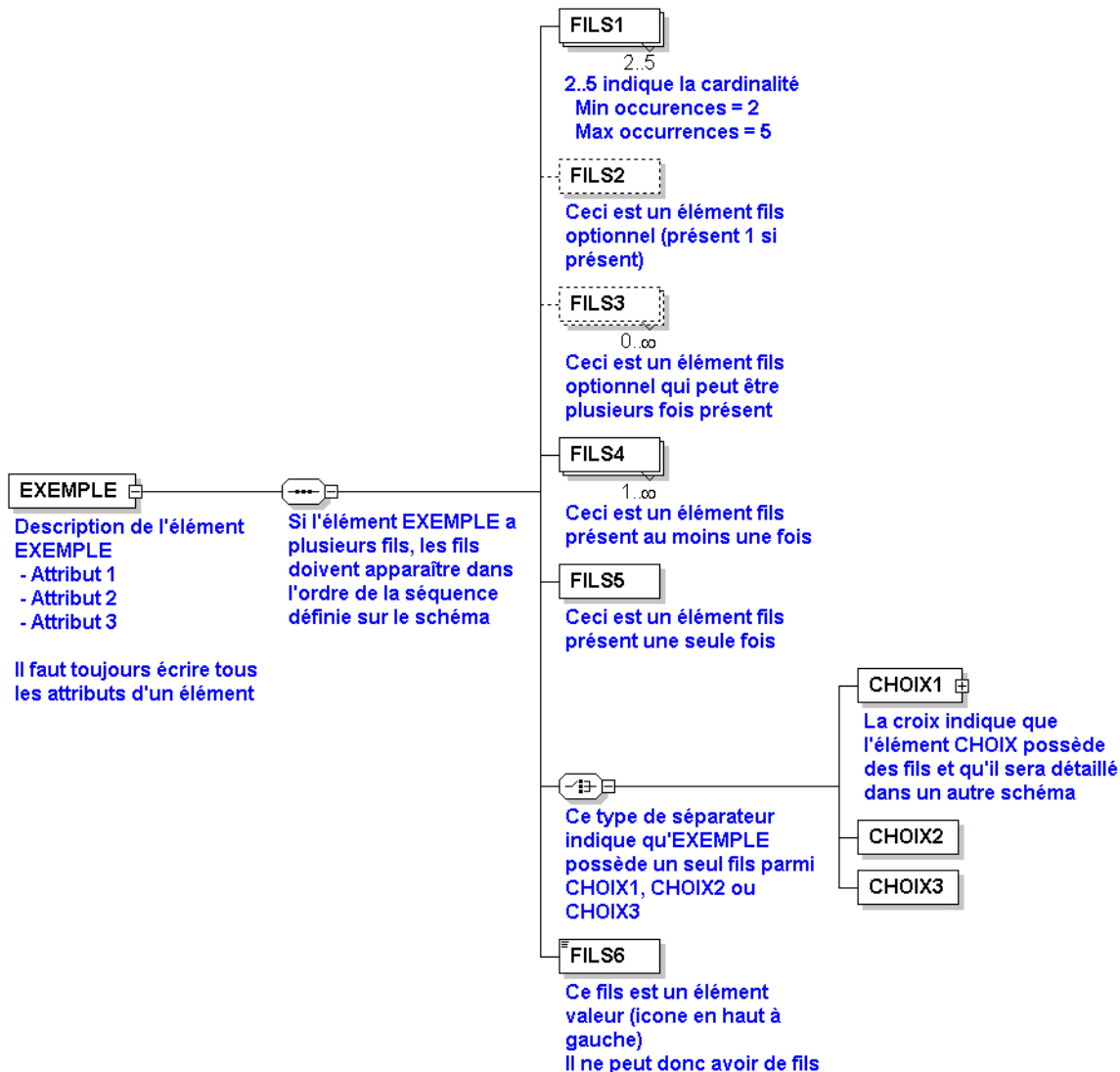
Ajout de la balise DTECH pour les informations sur les articles techniques: durée de garantie et durée de fourniture des pièces détachées

LEGENDES ET FORMAT DES DONNEES .....	5
1/ Diagramme.....	5
2/ Format des données .....	6
STRUCTURE DU DOCUMENT .....	7
1/ Structure élément racine MDA .....	7
2/ Structure élément MART - Mise à jour ou création d'un article .....	8
3/ Structure de l'élément MCON - Mise à jour ou création d'une consigne .....	11
4/ Structure élément TTVA - Groupe de mise à jour TVA .....	12
5/ Structure élément STRM - Groupe de mise à jour structure marchandise .....	12
6/ Description générale .....	12
7/ Notion de code article.....	12
8/ Structure marchandise .....	13
8.1/ Principe et limitations.....	13
8.2/ Structure par défaut à l'installation du système de caisse .....	14
9/ Cadre d'utilisation par un système d'étiquettes électroniques EEG .....	14
DETAILS DES ELEMENTS .....	15
1/ Elément MDA .....	15
2/ Elément COMMENTAIRE (0,N) .....	15
3/ Elément ARTS (0,N).....	15
4/ Elément MART (0,N) .....	16
4.1/ Elément TAX (1,1) .....	16
4.1.1/ Elément DEEE (0,1) .....	16
4.1.2/ Elément TAXE (0,N) .....	17
4.2/ Elément PXQT (1,1) .....	17
4.2.1/ Elément PRXU (1,N).....	17
4.2.2/ Elément PRXS (1,1) .....	18
4.2.3/ Elément PRXC (1,1) .....	18
4.2.4/ Elément QTEU (1,1) .....	18
4.2.5/ Elément QTES (1,1) .....	18
4.2.6/ Elément QTEQ (1,1) .....	18
4.2.7/ Elément QTEC (1,1) .....	19
4.3/ Elément CHA (0,1).....	19
4.4/ Elément STM (1,N) .....	19
4.5/ Elément DCOG (0,1) .....	20
4.5.1/ Elément IUM (0,1).....	24
4.5.2/ Elément CONT (0,1) .....	24
4.6/ Elément DCOT (0,1) .....	25
4.6.1/ Elément TAS (0,1) .....	25
4.6.2/ Elément DFL (0,1) .....	25
4.6.3/ Elément TRTFL (0,1) .....	27
4.6.4/ Elément BCO2 (0,1) .....	27
4.7/ Elément DCOC (0,1).....	27
4.7.1/ Elément ITCS (0,1) .....	28
4.7.2/ Elément LGN (1,N) .....	28

4.7.3/ Elément ITCC (0,N) .....	29
4.7.4/ Elément LGN (1,N) .....	29
4.8/ Elément DTECH (0,1) .....	30
4.8.1/ Elément GTIE (0,1) .....	30
4.8.2/ Elément PIEC (0,1) .....	31
5/ Elément SART (0,N) .....	31
6/ Elément MCON (0,N) .....	32
6.1/ Elément PXQT (1,1) .....	32
6.1.1/ Elément PRXU (1,N) .....	32
6.1.2/ Elément PRXS (1,1) .....	33
6.1.3/ Elément PRXC (1,1) .....	33
6.1.4/ Elément QTEU (1,1) .....	33
6.1.5/ Elément QTES (1,1) .....	33
6.2/ Elément CHA (0,1) .....	33
6.3/ Elément DCOG (0,1) .....	34
6.4/ Elément DCOT (0,1) .....	34
6.4.1/ Elément TAS (0,1) .....	34
6.5/ Elément DCOC (0,1) .....	35
6.5.1/ Elément ITCS (0,1) .....	35
6.5.2/ Elément LGN (1,N) .....	35
6.5.3/ Elément ITCC (0,N) .....	36
6.5.4/ Elément LGN (1,N) .....	36
7/ Elément SCON (0,N) .....	36
8/ Elément TTVA (0,N) .....	37
9/ Elément MTVA (0,N) .....	37
10/ Elément STVA (0,N) .....	37
11/ Elément STRM (0,N) .....	38
11.1/ Elément MSTM (0,N) .....	38
11.1.1/ Elément STMR (0,1) .....	38
11.2/ Elément SSTM (0,N) .....	39
<b>EXEMPLES DE FICHER .....</b>	<b>40</b>
1/ Exemple en version 1.0 .....	40
1.1/ Fichier équivalent <i>CIPF05</i> ou <i>ficWLST005.txt</i> .....	40
1.2/ Fichier <i>ficWLST006.xml</i> .....	42
2/ Exemple fichier compatible avec Zone 12 (Tas) remplie pour EEG (version 1.0) .....	51
2.1/ Fichier équivalent <i>CIPF05</i> ou <i>ficWLST005.txt</i> .....	51
2.2/ Fichier <i>ficWLST006.xml</i> .....	53
3/ Exemple en version 1.1 .....	57
4/ Exemple en version 1.4 (ajout de l'élément TAXE) .....	58
5/ Exemple en version 1.4 (Ajout DEEE) .....	58
6/ Exemple en version 1.6 (Elements Fruits et légumes) .....	58
7/ Exemple en version 1.6 (ajout des prix promo) .....	59


## LEGENDES ET FORMAT DES DONNEES

### 1/ Diagramme



Ci-dessus les légendes des différents graphismes utilisés:

- Un élément à toujours un minimum et un maximum d'occurrence (Valeurs possibles, 0, 1 et N pour l'infini)
- Elément valeur: ne possède jamais de fils mais peut avoir des attributs. Cependant, ceci est déconseillé si une évolution de l'élément est envisageable.
- Un élément peut avoir des fils ou bien un fils parmi X.
- Un élément peut avoir des attributs facultatifs (F), requis (R), ou conditionnés (C).

Un séparateur  indique que les fils de l'élément père doivent apparaître dans l'ordre de la séquence définie sur le schéma.  
D'une manière générale, l'ordre des fils d'un élément doit être conforme à ce qui est représenté sur le schéma.



Si sur un séparateur est précisée une cardinalité  $> 1$  (  $1..oo$  ), cela signifie que l'on peut avoir plusieurs séquences ordonnées de fils.

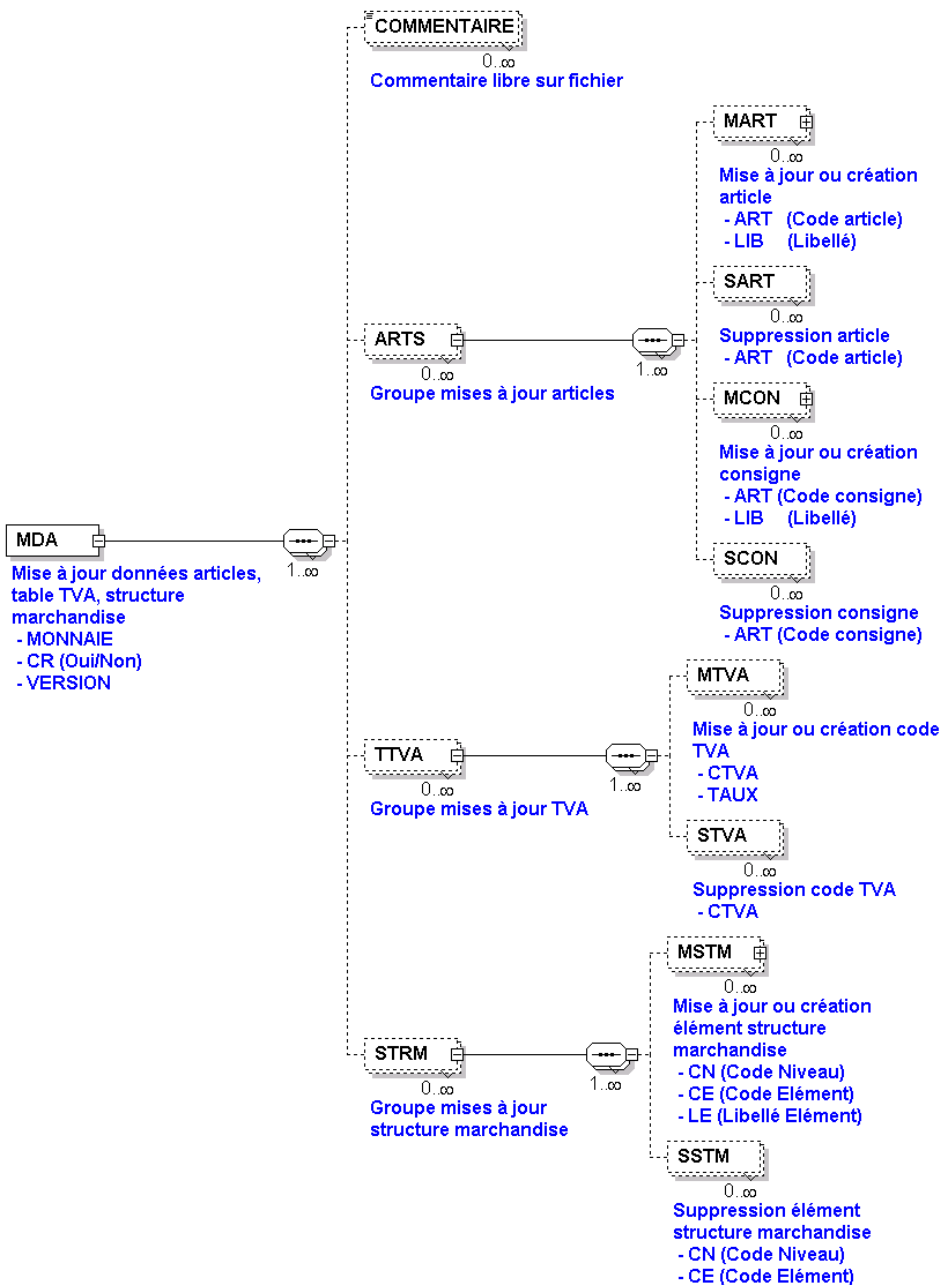
Par défaut, la cardinalité d'un séparateur est (1,1).

## 2/ Format des données

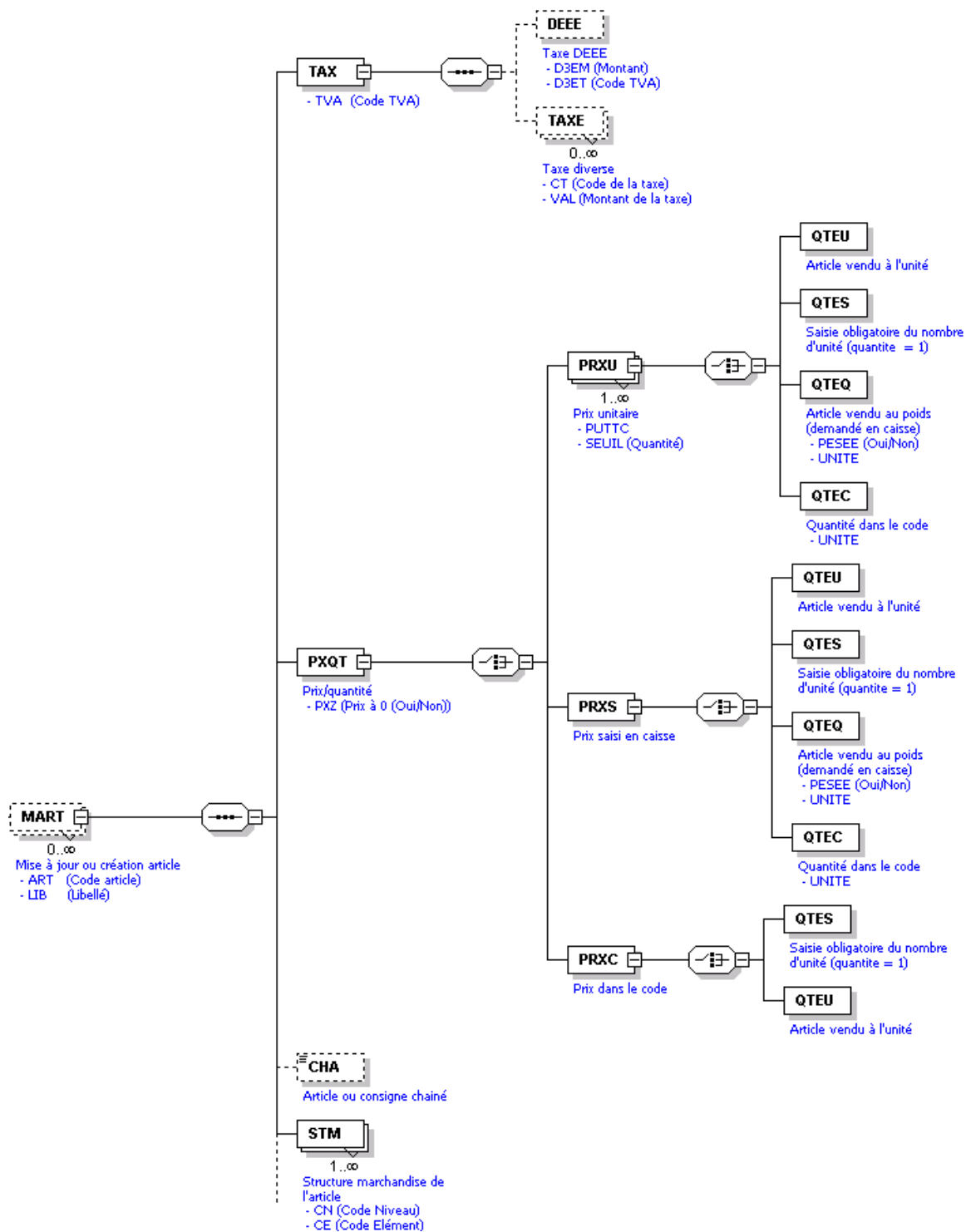
Format	Description
Chaîne nx [numérique, alphanumérique, libre]	<p>Chaîne de n caractères :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- numériques = caractères "0" à "9"</li> <li>- alphanumériques = caractères "0" à "9", "A" à "Z".</li> <li>- libres</li> </ul>
Chaîne m-nx [numérique, alphanumérique, libre]	Chaîne de m à n caractères numériques/alphanumériques/libres
Texte nx	Champ texte de 1 à n caractères, retour chariot autorisé (CrLf)
"####0.00", "##0.000", "###0", "-####0.00", "-##0.000", "-###0",...	<p>Nombre. Le nombre doit respecter le masque. Séparateur décimal="." Pas de blancs.</p> <p>Pour un masque avec des décimales, la présence des décimales est facultatives si non significatives. Exemple: pour "#0.00" : "1", "1.0", "1.00", "01.00",... sont supportés.</p>

## STRUCTURE DU DOCUMENT

### 1/ Structure élément racine MDA

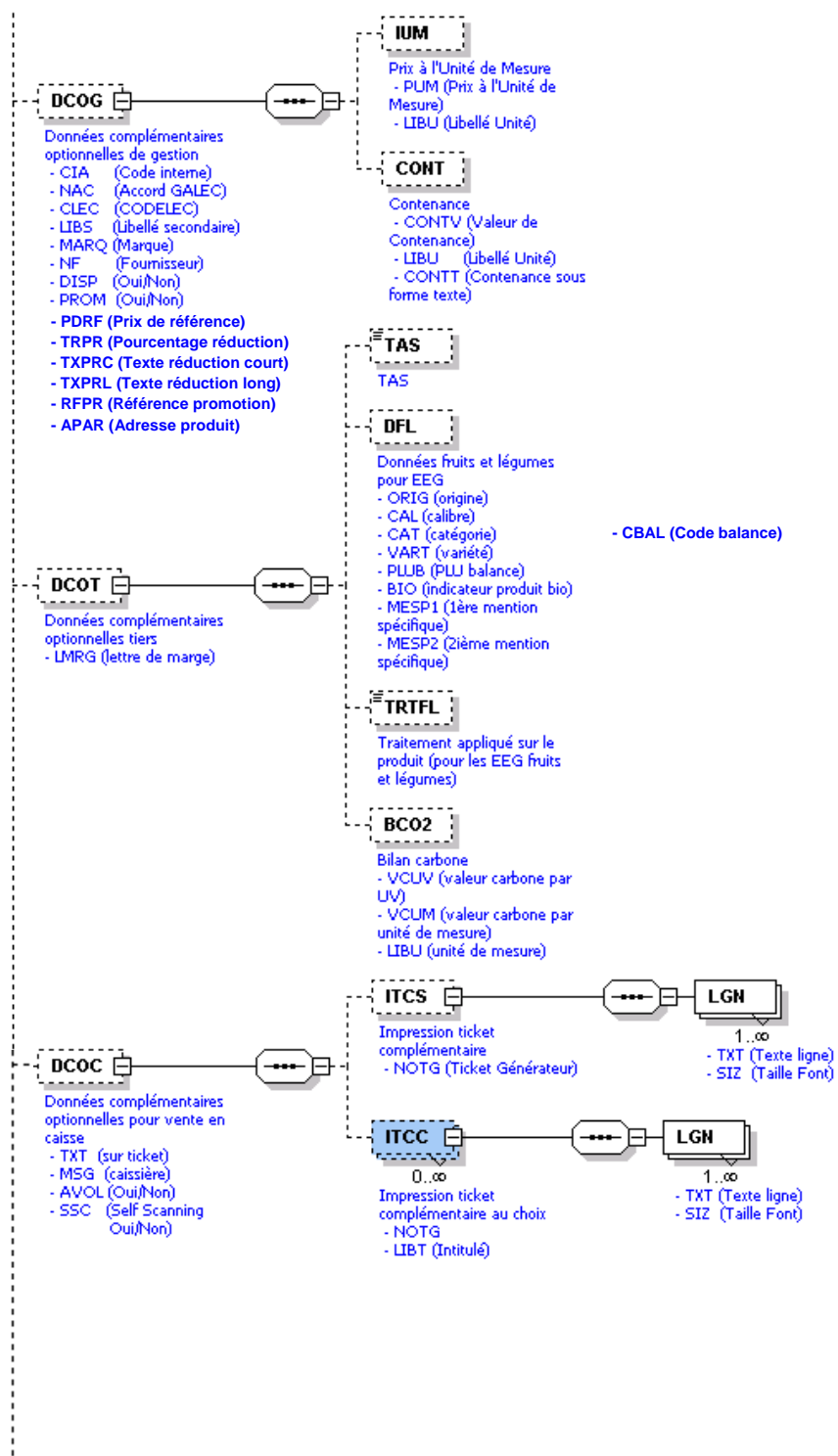


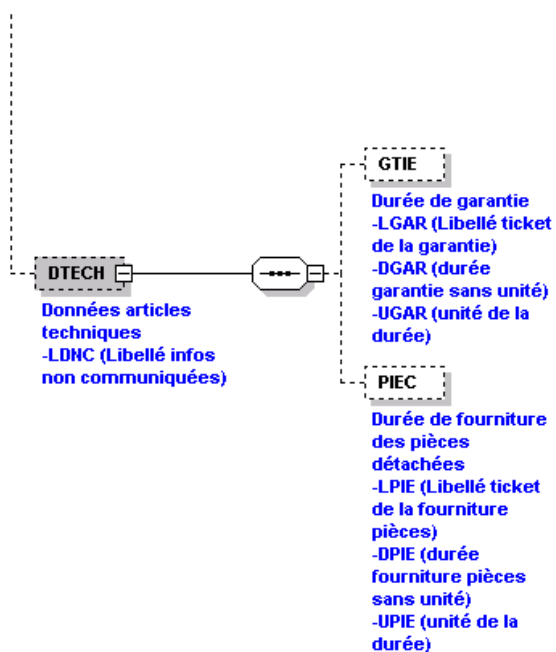
## 2/ Structure élément MART - Mise à jour ou création d'un article



Go

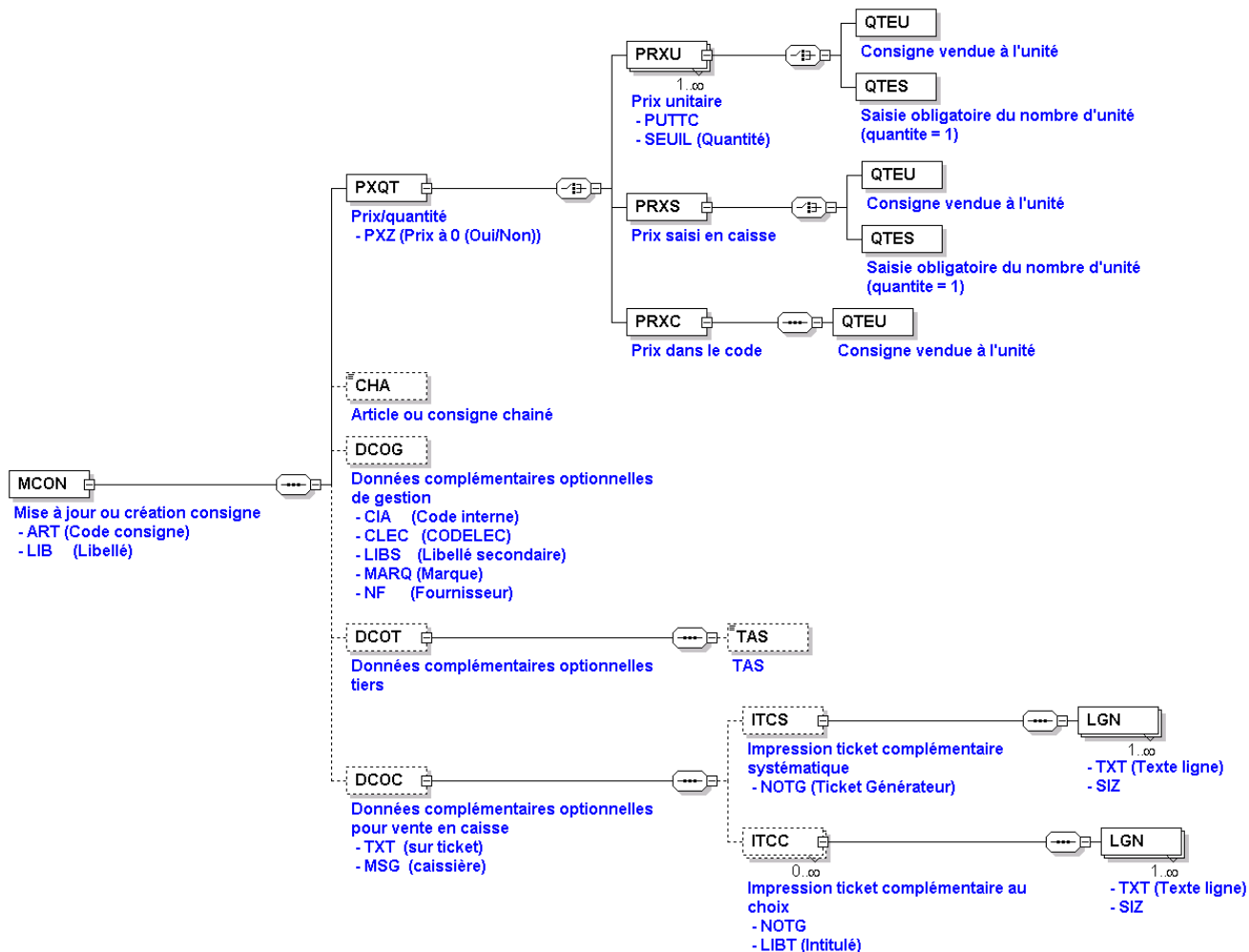






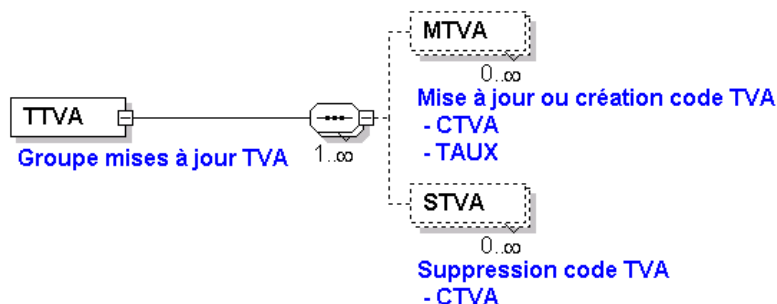
### 3/ Structure de l'élément MCON - Mise à jour ou création d'une consigne

NB: cet élément et ses descendants ne sont pas exploités dans l'utilisation EEG



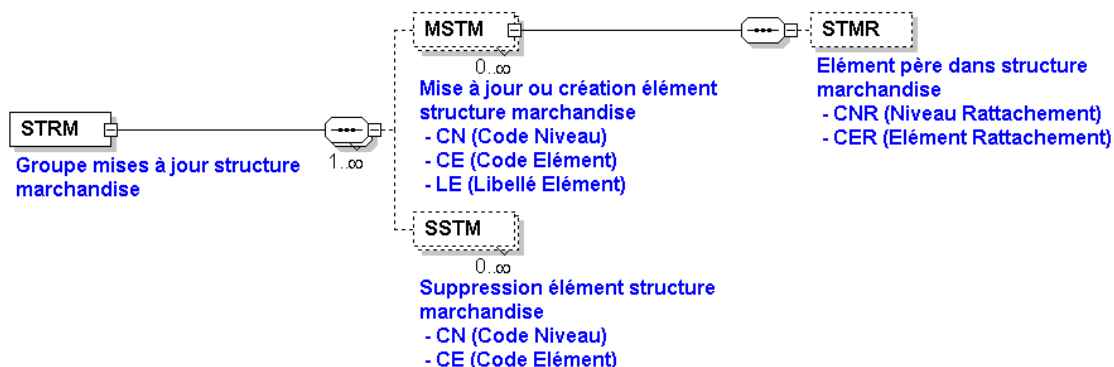
#### 4/ Structure élément TTVA - Groupe de mise à jour TVA

NB: cet élément et ses descendants ne sont pas exploités dans l'utilisation EEG



#### 5/ Structure élément STRM - Groupe de mise à jour structure marchandise

NB: cet élément et ses descendants ne sont pas exploités dans l'utilisation EEG



#### 6/ Description générale

Le fichier permet de transmettre au système de caisse les modifications

- du fichier articles,
- de la table TVA,
- de la structure marchandise caisse.

Ces 3 données peuvent être transmises dans des fichiers séparés ou dans un seul fichier. Les mises à jour sont traitées par ordre d'apparition dans le fichier.

La partie concernant la table TVA (TTVA) est facultative si ces données sont directement saisies sur le système de caisse avant l'envoi des premiers articles.

En cas de transmission elle est un pré-requis à l'envoi d'article avec TVA.

La transmission des données concernant la structure marchandise est facultative et n'est en aucun cas un pré-requis à l'envoi des articles. Cette transmission permet au magasin d'avoir les libellés des éléments de structure dans le système.

#### 7/ Notion de code article

cf. document [XXX - GESTION DES GENCODS - Décrit - t007771.-.doc](#)

Exemples de codes articles :

Code de vitesse	0 0 0 0 0 0 1 2 3 4 5 6
EAN 13 avec sa clé	0 1 1 2 3 4 5 1 2 3 4 5 7
UPC A avec sa clé	0 0 0 2 3 4 5 1 2 3 4 5 1
UPC E avec sa clé	0 0 1 2 0 0 0 0 3 4 5 5
EAN 8	0 0 0 0 1 2 1 2 3 4 5 2

Exemples de gencods donnant un code article différent :

POULET EFFILE 45.75 F      0 2 4 5 6 8 7 0 0 0 0 0

## 8/ Structure marchandise

Selon certaines conditions, le système de caisse peut

- adapter sa structure marchandise au back office
- supporter plusieurs structures marchandises

### 8.1/ Principe et limitations

Chaque niveau de structure (ou des structures) est considéré par le système de caisse indépendamment l'un de l'autre. Les liens définis au niveau du back office entre les niveaux ne sont jamais utilisés dans le système. Ces liens peuvent être transmis par ce fichier aux systèmes de caisse pour être affichés à l'opérateur sous forme d'aide. Dans ce cas chaque élément de structure ne peut avoir qu'un seul père (structure hiérarchique).

Dans le système de caisse et dans les échanges avec le back office chaque niveau est identifié par un code niveau sur 1x ou 2x alphanumérique. Il n'y a pas de tables de code niveaux à ce jour. Les codes niveaux sont paramétrés et choisis sur chaque site.

Exemples : "R" pour Rayon, "SF" pour sous-famille

Les éléments de structure sont identifiés par un code élément sur 1x à 15x numérique. Les codes éléments d'un niveau ont tous la même longueur.

Exemples : 2x pour Rayon ("01", "02"), 4x pour sous-famille ("0001", "0002")

Du fait que chaque niveau est considéré indépendamment l'un de l'autre un code élément doit identifier pour sans ambiguïté pour un niveau de la structure marchandise un et un seul élément de la structure marchandise.

Exemples : Il ne peut pas y avoir une sous famille "0001" - Café dans le rayon épicerie et une sous famille avec le même code élément "0001" - Shampoings dans le rayon hygiène.

Pour chaque niveau un code élément poubelle doit être réservé dans lequel ne sera ventilé aucun article du back office.

Exemples : "00" pour les rayons, "0000" pour les familles

Suivant les souhaits du magasin chaque back office peut amener sa structure marchandise avec ces propres niveaux ou souhaiter réserver des plages d'éléments dans les niveaux d'une structure marchandise commune:

Exemples :

- "R" et "F" niveau RAYON et Famille de l'hyper, "DO" et "RO" niveau département et rayon optique
- dans le niveau "R" rayon, les éléments "01" à "80" sont des rayons de l'hyper, les éléments "81" et "82" les rayons optiques.

Limitation technique :

Préalablement à l'envoi des articles ou des éléments de structure, l'ensemble des niveaux possibles doit être pré-paramétré dans le système de caisse. Par défaut dans le système de caisse, le code niveau "R" représente le niveau rayon sur 2x, "F" la famille sur 3x, "SF" la sous famille sur 4x.

Pour l'ensemble des back offices, la somme de la taille des différents codes niveaux + la taille des différents code éléments + 2 fois le nombre de niveau ne doit pas dépasser 40x.

Exemple : pour la structure par défaut ("R" niveau rayon sur 2x, "F" famille sur 3x, "SF" sous famille sur 4x) :  $1 + 2 + 1 + 3 + 2 + 4 + 3 \times 2 = 19x < 40x$

## **8.2/ Structure par défaut à l'installation du système de caisse**

le code niveau "R" représente le niveau rayon sur 2x, "F" la famille sur 3x, "SF" la sous famille sur 4x.

### **9/ Cadre d'utilisation par un système d'étiquettes électroniques EEG**

Quand le fichier est utilisé pour un système d'étiquettes électroniques, l'utilisation des balises et attributs est particulière.

Toutes les balises et attributs qui sont rendus obligatoires par la structure du fichier restent obligatoires, mais certains ne sont pas exploités.

Certains attributs et balises facultatifs par structure sont obligatoires dans le cadre d'une utilisation sur EEG. Cela signifie que si ils sont absents, le fichier sera accepté et traité, mais que l'affichage des étiquettes risque d'être partiel.

Pour ELECTAG, les balises DCOG et DCOT qui sont facultatives dans la structure sont obligatoires pour l'usage.

La balise TAS n'est pas exploitée par ELECTAG, mais elle est encore utilisée par d'autres systèmes ( SES, Pricer,...) et doit être maintenue à ce titre.

## DETAILS DES ELEMENTS

### 1/ Elément MDA

<b>Description</b>	Elément Racine
<b>Fils</b>	Elément COMMENTAIRE (0,N) Elément ARTS (0,N) Elément TTVA (0,N) Elément STRM (0,N)

<b>Attribut</b>	<b>MONNAIE</b>
<b>Description</b>	Code ISO de la monnaie utilisée dans le fichier
<b>Format</b>	Chaine 3x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"978": Euro - "705": Tollar
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>CR</b>
<b>Description</b>	Indique si le système back-office attend un compte-rendu de mise à jour
<b>Format</b>	Chaine 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O": Oui - "N": Non - Absent: Non
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>VERSION</b>
<b>Description</b>	Version du format de fichier
<b>Format</b>	Chaine 3x
<b>Valeurs possibles</b>	"1.1"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

### 2/ Elément COMMENTAIRE (0,N)

<b>Description</b>	Commentaire libre sur le fichier
<b>Fils</b>	-
<b>Valeur</b>	Format : Texte libre Valeurs possibles : Libre
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément MDA
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

### 3/ Elément ARTS (0,N)

<b>Description</b>	Groupe de mises à jour articles
<b>Fils</b>	Elément MART (0,N) Elément SART (0,N) Elément MCON (0,N) Elément SCON (0,N)
<b>Rattaché à</b>	Elément MDA
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

#### 4/ Élément MART (0,N)

<b>Description</b>	Mise à jour ou création d'un article
<b>Fils</b>	Élément TAX (1,1) Élément PXQT (1,1) Élément CHA (0,1) Élément STM (1,N) Élément DCOG (0,1) Élément DCOC (0,1) Élément DCOT (0,1) Élément DTECH (0,1)
<b>Rattaché à</b>	Élément ARTS
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>ART</b>
<b>Description</b>	Code article
<b>Format</b>	Chaine 13x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0000000000001" à "9999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	(Cf. chapitre STRUCTURE DU DOCUMENT, paragraphe 7/Notion de code article)

<b>Attribut</b>	<b>LIB</b>
<b>Description</b>	Désignation de l'article imprimée sur ticket/facture
<b>Format</b>	Chaine 1-31x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.1/ Élément TAX (1,1)

<b>Description</b>	Taxes
<b>Fils</b>	Élément DEEE (0,1)
<b>Rattaché à</b>	Élément MDA
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>TVA</b>
<b>Description</b>	Code TVA
<b>Format</b>	Chaine 1x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9" et "A" à "Z"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.1.1/ Élément DEEE (0,1)

<b>Description</b>	Taxe DEEE
<b>Rattaché à</b>	Élément TAX
<b>Utilisation EEG</b>	Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>D3EM</b>
<b>Description</b>	Montant de la taxe DEEE
<b>Format</b>	"####0.00"
<b>Valeurs possibles</b>	"0.00" à "99999.99"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>D3ET</b>
-----------------	-------------



<b>Description</b>	Code TVA de la taxe DEEE
<b>Format</b>	Chaîne 1x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9" et "A" à "Z"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.1.2/ Elément TAXE (0,N)

<b>Description</b>	Taxe diverse
<b>Rattaché à</b>	Elément TAX
<b>Utilisation EEG</b>	Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>CT</b>
<b>Description</b>	Code de la taxe
<b>Format</b>	Chaîne 1 à 5x
<b>Valeurs possibles</b>	"RCP" : Redevance sur la copie privée Seule valeur traitée au 31/01/2014
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>VAL</b>
<b>Description</b>	Montant de la taxe
<b>Format</b>	"####0.00"
<b>Valeurs possibles</b>	"0.00" à "99999.99"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.2/ Elément PXQT (1,1)

<b>Description</b>	Prix et Quantité de l'article
<b>Fils</b>	Elément PRXU (1,N) Elément PRXS (1,1) Elément PRXC (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	1 seul de ses fils présent
<b>Rattaché à</b>	Elément MART
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>PXZ</b>
<b>Description</b>	Vente de l'article à 0.00 autorisée en caisse
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O": Oui "N": Non Absent: Indéterminé, information inconnue du back-office
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 4.2.1/ Elément PRXU (1,N)

<b>Description</b>	Prix unitaire TTC de l'article
<b>Fils</b>	Elément QTEU (1,1) Elément QTES (1,1) Elément QTEQ (1,1) Elément QTEC (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	1 seul de ses fils présent
<b>Rattaché à</b>	Elément PXQT
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>PUTTC</b>
-----------------	--------------

<b>Description</b>	Prix unitaire de l'article TTC pour le SEUIL
<b>Format</b>	"####0.00", "#####0.0", "#####0"
<b>Valeurs possibles</b>	"0.00" à "999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>SEUIL</b>
<b>Description</b>	Seuil quantité dans le cas où le prix unitaire varie en fonction de la quantité de produits achetés
<b>Format</b>	"####0.000" ou "#####0"
<b>Valeurs possibles</b>	"0.000" à "99999.999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	"0" si Absent - Entier si QTEU ou QTES
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 4.2.2/ Élément PRXS (1,1)

<b>Description</b>	Saisie du prix en caisse
<b>Fils</b>	Élément QTEU (1,1) Élément QTES (1,1) Élément QTEQ (1,1) Élément QTEC (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	1 seul de ses fils présent
<b>Rattaché à</b>	Élément PXQT
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 4.2.3/ Élément PRXC (1,1)

<b>Description</b>	Prix de l'article dans le code. Cas des articles poids variable
<b>Fils</b>	Élément QTEU (1,1) Élément QTES (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Élément PXQT
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 4.2.4/ Élément QTEU (1,1)

<b>Description</b>	Article vendu à l'unité. Boîte de petits pois
<b>Rattaché à</b>	Élément PRXU Élément PRXS Élément PRXC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 4.2.5/ Élément QTES (1,1)

<b>Description</b>	Saisie obligatoire du nombre d'unités en caisse (entier). Bouteille d'Evian
<b>Rattaché à</b>	Élément PRXU Élément PRXS Élément PRXC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 4.2.6/ Élément QTEQ (1,1)

<b>Description</b>	Article vendu au poids ou au litre, poids demandé en caisse (Article pesé en caisse ou vendu au mètre, Article à quantité éventuellement décimale saisie en caisse)
<b>Rattaché à</b>	Élément PRXU Élément PRXS
<b>Utilisation EEG<sup>2</sup></b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>PESEE</b>
-----------------	--------------

<b>Description</b>	Indique que l'article est pesé en caisse si balance
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O": Oui "N": Non Absent: Indéterminé, information inconnue du back-office
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>UNITE</b>
<b>Description</b>	Unité de la quantité
<b>Format</b>	Chaîne 1-3x
<b>Valeurs possibles</b>	"KG": kilogramme "L": litre "M": mètre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.2.7/ Élément QTEC (1,1)

<b>Description</b>	Article avec poids dans le code
<b>Rattaché à</b>	Élément PRXU Élément PRXS
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>UNITE</b>
<b>Description</b>	Unité de la quantité. Le poids dans le code dépend du paramétrage pour l'indicatif EAN. Il est généralement au centième.
<b>Format</b>	Chaîne 1-3x
<b>Valeurs possibles</b>	"KG": kilogramme "L": litre "M": mètre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.3/ Élément CHA (0,1)

<b>Description</b>	Article ou consigne chaîné à l'article
<b>Valeur</b>	Format : Chaîne 13x numérique  Valeurs possibles : "0000000000001" à "9999999999999"
<b>Règles de gestion</b>	Article qui doit être vendu automatiquement à la suite par la caisse. Exemple : Consigne pour une bouteille de GAZ
<b>Rattaché à</b>	Élément MART
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 4.4/ Élément STM (1,N)

<b>Description</b>	Élément de structure de rattachement de l'article
<b>Règles de gestion</b>	La liste des codes niveaux est propre à chaque site. Pour chaque article il ne peut y avoir qu'un seul élément STM <u>par niveau</u> et par article. Par défaut sur tous les systèmes Evolutel, on retrouve Rayon sur 2x, la famille sur 3x, la sous-famille sur 4x
<b>Rattaché à</b>	Élément MART
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>CN</b>
<b>Description</b>	Code niveau structure marchandise existant dans Evolutel
<b>Format</b>	Chaîne 1-2x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>CE</b>
<b>Description</b>	Code élément pour le niveau de la structure
<b>Format</b>	Chaîne 1-15x (taille fixe et fonction du paramétrage magasin pour le niveau) numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9999999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.5/ Élément DCOG (0,1)

<b>Description</b>	Données complémentaires optionnelles de gestion
<b>Fils</b>	Élément IUM (0,1) Élément CONT (0,1)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Élément MART
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>CIA</b>
<b>Description</b>	Code interne article
<b>Format</b>	Chaîne 1-15x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"1" à "9999999999999999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>NAC</b>
<b>Description</b>	Numéro d'accord GALEC
<b>Format</b>	Chaîne 12x alphanumérique: Année: 4x numérique Code interne fournisseur: 5x numérique Code classement: 2x numérique Code version: 1x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	"2006012344N" ...
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>CLEC</b>
<b>Description</b>	Codelec
<b>Format</b>	Chaîne 9x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"000000001" à "999999999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>LIBS</b>
<b>Description</b>	Libellé article secondaire. Libellé pour étiquettes électroniques.
<b>Format</b>	Texte 80x
<b>Valeurs possibles</b>	Libre (Retour chariot autorisé (CrLf))
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	Zone cadrée à gauche
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire, si il est manquant c'est l'attribut LIB de la balise MART qui sera utilisé

<b>Attribut</b>	<b>MARQ</b>
<b>Description</b>	Marque de l'article
<b>Format</b>	Chaîne 1-31x
<b>Valeurs possibles</b>	Texte libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>NF</b>
<b>Description</b>	Nom du fournisseur
<b>Format</b>	Chaîne 1-31x Libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>DISP</b>
<b>Description</b>	Indique si article en stock
<b>Format</b>	1X
<b>Valeurs possibles</b>	"O" : Oui, article en stock "N" : Non, article pas en stock Absent: Indéterminé, information inconnue du back-office
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	Zone cadrée à gauche, complétée par des blancs à droite
<b>Utilisation EEG</b>	Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>PROM</b>
<b>Description</b>	Indicateur de promotion
<b>Format</b>	1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O": Oui, l'article bénéficie d'un prix promotion "N": Non, l'article n'est pas en promotion Absent: Indéterminé, information inconnue du back-office
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Oui Facultatif

<b>Attribut</b>	<b>PDRF</b>
<b>Description</b>	Prix de référence : prix à partir duquel est annoncée la réduction de prix, ce prix peut être utilisé par les solutions d'affichage en magasin pour mettre en évidence la réduction. Par exemple en affichant ce prix barré.
<b>Format</b>	"####0.00", "#####0.0", "#####0"
<b>Valeurs possibles</b>	"0.00" à "999999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	Est lié à l'attribut PROM ci-dessus. Peut être utilisé par les systèmes EEG en complément du prix promotionnel sur les étiquettes électroniques afin de mettre en évidence la promotion ( par exemple: prix barré ).
<b>Utilisation EEG</b>	Oui Facultatif
<b>Recommandation</b>	Si le back-office n'est pas en capacité de fournir un prix de référence respectant scrupuleusement la réglementation, mieux vaut ne pas le renseigner ; le système d'étiquettes électroniques n'ayant aucun moyen de

	contrôle sur ce point.
--	------------------------

Attribut	TRPR
Description	Pourcentage de réduction entre le prix de référence et le prix réduit (PV caisse). Ex : 50 <b>!!! Aucun contrôle n'est effectué sur la valeur de ce taux par le front office !!!</b> Sur les EEG on pourra avoir par exemple la mention <b>-50%</b>
Format	"#0" (entier sur 3 digits )
Valeurs possibles	"1" à "100"
Présence	F
Règles de gestion	Est lié à l'attribut PROM ci-dessus. Peut être utilisé par les systèmes EEG en complément du prix promotionnel sur les étiquettes électroniques afin de mettre en évidence la promotion ( par exemple: prix barré ).
Utilisation EEG	Oui Facultatif
Recommandation	Si le back-office n'est pas en capacité de fournir une valeur correcte, mieux vaut ne pas le renseigner; le système d'étiquettes électroniques ne faisant aucun contrôle sur ce point.

Attribut	TXPRC
Description	Texte court décrivant la nature de la réduction : SOLDES, PROMO, AFFAIRE !
Format	Chaine 1-10x (de un à 10 caractères, alpha numériques)
Valeurs possibles	Texte libre
Présence	F
Règles de gestion	Est lié à l'attribut PROM ci-dessus. Peut être utilisé par les systèmes EEG en complément du prix promotionnel sur les étiquettes électroniques afin de mettre en évidence la promotion ( par exemple: "SOLDES" ).
Utilisation EEG	Oui Facultatif

Attribut	TXPRL
Description	Texte long décrivant la nature de la réduction : SOLDES, PROMO, Bonnes affaires
Format	Chaine 1-50x (de un à 50 caractères, alpha numériques)
Valeurs possibles	Texte libre
Présence	F
Règles de gestion	Est lié à l'attribut PROM ci-dessus. Peut être utilisé par les systèmes d'affichage au client ( scan achat, borne, ...) en complément du prix promotionnel afin de mettre en évidence la promotion ( par exemple: "SOLDES"). Selon le système, des contraintes sur la longueur seront appliquées
Utilisation EEG	non

Attribut	RFPR
Description	Référence de l'opération commerciale
Format	Chaine 1-50x (de un à 50 caractères, alpha numériques)
Valeurs possibles	Texte libre, exemple : <b>16G122G - DEPENSER MOINS 22</b>
Présence	F
Règles de gestion	Est lié à l'attribut PROM ci-dessus. Permet de retrouver l'origine de la promotion en cas de d'interrogation.
Utilisation EEG	Oui Facultatif

Attribut	APAR
Description	Adresse principale du produit dans la surface de vente : code de l'emplacement du produit dans le magasin ( gondole, emplacement, ... )
Format	Chaine 1-10x (de un à 10 caractères, alpha numériques)
Valeurs possibles	Texte libre, exemple : <b>PATE - 050</b>
Présence	F
Règles de gestion	Selon la place sur les systèmes d'affichage, cette valeur sera tronquée si non affichable en entier Caractères autorisés de A-Z, 0-9, - .
Utilisation EEG	Oui Facultatif

#### 4.5.1/ Élément IUM (0,1)

<b>Description</b>	Prix à l'Unité de Mesure
<b>Rattaché à</b>	Elément DCOG
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>PUM</b>
<b>Description</b>	Prix à l'Unité de Mesure
<b>Format</b>	"####0.00"
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "99999.99"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	Significatif si non nul
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>LIBU</b>
<b>Description</b>	Libellé Unité Mesure
<b>Format</b>	Chaine 1-20x Libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire, Même si la zone autorise 20 caractère, privilégier les abréviations d'unité, plutôt que des libellés. Sur l'étiquette en pratique la place est limitée à 2-3 caractères Utiliser <b>kg</b> plutôt que <b>kilogramme</b> , <b>l</b> plutôt que <b>litre</b> , etc. une longueur supérieure à 2 ne s'affiche pas bien sur l'étiquette

#### 4.5.2/ Élément CONT (0,1)

<b>Description</b>	Contenance
<b>Rattaché à</b>	Elément DCOG
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>CONTV</b>
<b>Description</b>	Contenance: Valeur de contenance
<b>Format</b>	"##0.000"
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "999.999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>LIBU</b>
<b>Description</b>	Libellé Unité autre
<b>Format</b>	Chaine 1-20x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire

<b>Attribut</b>	<b>CONTT</b>
<b>Description</b>	Contenance: texte à imprimer
<b>Format</b>	Chaîne 1-20x
<b>Valeurs possibles</b>	Libre. Exemple:"2x100 grammes"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	Obligatoire



#### 4.6/ Elément DCOT (0,1)

Description	Données complémentaires optionnelles tiers
Fils	Elément TAS (0,1) Elément DFL (0,1) Elément TRTFL (0,1) Elément BCO2 (0,1)
Règles de gestion	-
Rattaché à	Elément MART
Utilisation EEG	Obligatoire

Attribut	LMRG
Description	Lettre de marge associée à l'article.
Format	Chaîne 1x
Valeurs possibles	"A" à "Z"
Présence	F
Règles de gestion	-

#### 4.6.1/ Elément TAS (0,1)

Description	Informations supplémentaires facultatives utilisées pour fournir des informations aux étiquettes électroniques. Correspond à la zone 12 de l'ancien fichier de mise à jour CIPF05 ou ficWLST005
Valeur	Format : Chaîne nx  Valeurs possibles : Libre
Règles de gestion	-
Rattaché à	Elément DCOT
Utilisation EEG	Non exploité par ELECTAG, exploité par les autres systèmes EEG

#### 4.6.2/ Elément DFL (0,1)

Description	Informations fruits & légumes pour affichettes électroniques
Règles de gestion	-
Rattaché à	Elément DCOT
Utilisation EEG	Obligatoire pour fruits et légumes

Attribut	ORIG
Description	Origine du produit
Format	Chaîne 1-30x libre
Valeurs possibles	Libre. Exemple: "Nouvelle Zélande"
Présence	F
Règles de gestion	-
Utilisation EEG	Obligatoire pour fruits et légumes

Attribut	CAL
Description	Calibre
Format	Chaîne 1-10x libre
Valeurs possibles	Libre. Exemple: "80/85"
Présence	F
Règles de gestion	-
Utilisation EEG	Facultatif

Attribut	CAT
Description	Catégorie
Format	Chaîne 1-5x libre

<b>Valeurs possibles</b>	Libre. Exemples: "1", "1", "2"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	facultatif

<b>Attribut</b>	<b>VART</b>
<b>Description</b>	Variété
<b>Format</b>	Chaîne 1-30x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre. Exemple: "Granny Smith"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	facultatif

<b>Attribut</b>	<b>PLUB</b>
<b>Description</b>	PLU associé au produit sur le système de balances (PLU balance)
<b>Format</b>	"#####0"
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "999999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	facultatif

<b>Attribut</b>	<b>BIO</b>
<b>Description</b>	Indique s'il s'agit d'un produit bio
<b>Format</b>	Chaîne 0-3x
<b>Valeurs possibles</b>	"BIO" (bio) ou "" (pas bio)
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	facultatif

<b>Attribut</b>	<b>MESP1</b>
<b>Description</b>	1 <sup>ère</sup> mention spécifique et obligatoire
<b>Format</b>	Chaîne 1-30x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	Cette zone est notamment à utiliser pour les pommes de terre <u>nouvelles</u> : l'attribut devra être renseigné à "NOUVELLE".
<b>Utilisation EEG</b>	facultatif

<b>Attribut</b>	<b>MESP2</b>
<b>Description</b>	2 <sup>ème</sup> mention spécifique et obligatoire
<b>Format</b>	Chaîne 1-30x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Utilisation EEG</b>	facultatif

Attribut	CBAL
Description	Code balance de l'article. Code que le client devra choisir ou taper sur les anciens modèles de balance qui n'affichent pas de photo. Ce code est exploité par ELECTAG.
Format	Chaîne 1-4x libre
Valeurs possibles	Libre
Présence	F
Règles de gestion	Si ce code est renseigné il sera affiché sur les étiquettes Fruits et Légumes d'ELECTAG
Utilisation EEG	facultatif

#### 4.6.3/ Élément TRTFL (0,1)

Description	Traitement appliqué sur le produit (pour les fruits & légumes)
Valeur	Format : texte 300x Valeurs possibles : texte libre, incorporé dans une section CDATA
Règles de gestion	-
Rattaché à	Elément DCOT
Utilisation EEG	Obligatoire pour fruits et légumes

#### 4.6.4/ Élément BCO2 (0,1)

Description	Bilan carbone du produit
Règles de gestion	-
Rattaché à	Elément DCOT
Utilisation EEG	Facultatif

Attribut	VCUV
Description	Valeur carbone par U.V. (unité de vente) du produit, exprimée en KCO <sub>2</sub>
Format	"###0.00"
Valeurs possibles	"0.00" à "9999.99"
Présence	F
Règles de gestion	-

Attribut	VCUM
Description	Valeur carbone par unité de mesure, exprimée en KCO <sub>2</sub>
Format	"###0.00"
Valeurs possibles	"0.00" à "9999.99"
Présence	F
Règles de gestion	-

Attribut	LIBU
Description	Unité de mesure de l'attribut VCUM
Format	Chaîne 1-20x libre
Valeurs possibles	Libre
Présence	F
Règles de gestion	-

#### 4.7/ Élément DCOC (0,1)

Description	Données complémentaires optionnelles pour vente en caisse
Fils	Elément ITCS (0,1) Elément ITCC (0,N)

<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément MART
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>TXT</b>
<b>Description</b>	Libellé complémentaire à imprimer sur le ticket
<b>Format</b>	Texte 160x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>MSG</b>
<b>Description</b>	Message à destination de la caissière
<b>Format</b>	Texte 160x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>AVOL</b>
<b>Description</b>	Antivol présent à retirer manuellement par l'hôtesse
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O": Oui "N": Non Absent: Indéterminé, information inconnue du back-office
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>SSC</b>
<b>Description</b>	Article autorisé au Self Scanning
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O": Oui "N": Non Absent: Indéterminé, information inconnue du back-office
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.7.1/ Elément ITCS (0,1)

<b>Description</b>	Ticket complémentaire que la caissière doit imprimer si l'article est vendu
<b>Fils</b>	Elément LGN (1,N)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément DCOC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>NOTG</b>
<b>Description</b>	Numéro ticket générateur : Faut-il imprimer sur le billet le n° du ticket de caisse à l'origine (ligne "Généré par : ...")
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O" : Oui "N" : Non
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.7.2/ Elément LGN (1,N)

<b>Description</b>	Ligne du ticket complémentaire
<b>Rattaché à</b>	Elément ITCS

<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité
------------------------	--------------

<b>Attribut</b>	<b>TXT</b>
<b>Description</b>	Texte de la ligne
<b>Format</b>	Chaîne 1-40x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>SIZ</b>
<b>Description</b>	Taille des caractères imprimés
<b>Format</b>	Chaîne 2x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	Absent: Normal "DH": Double hauteur "DL": Double largeur "DD": Double hauteur-double largeur
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.7.3/ Élément ITCC (0,N)

<b>Description</b>	Impression ticket complémentaire au choix
<b>Fils</b>	Élément LGN (1,N)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Élément DCOC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>NOTG</b>
<b>Description</b>	Numéro ticket générateur : Faut-il imprimer sur le billet le n° du ticket à l'origine (ligne "Généré par : ...")
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O" : Oui "N" : Non
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>LIBT</b>
<b>Description</b>	Libellé ticket complémentaire associé à l'article. Présenté à l'hôtesse pour choisir le ticket à imprimer
<b>Format</b>	Chaîne 1-30x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.7.4/ Élément LGN (1,N)

<b>Description</b>	Ligne du ticket complémentaire
<b>Rattaché à</b>	Élément ITCC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>TXT</b>
<b>Description</b>	Texte de la ligne
<b>Format</b>	Chaîne 1-40x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>SIZ</b>
-----------------	------------

<b>Description</b>	Taille des caractères imprimés
<b>Format</b>	Chaîne 1x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	Absent: Normal "DH": Double hauteur "DL": Double largeur "DD": Double hauteur-double largeur
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 4.8/ Elément DTECH (0,1)

<b>Description</b>	Données articles techniques
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Fils</b>	Elément GTIE (0,1) Elément PIEC (0,1)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément MART
<b>Utilisation EEG</b>	Oui si présent

<b>Attribut</b>	<b>LDNC</b>
<b>Description</b>	Libellé pied de ticket pour les valeurs de garantie et/ou pièces détachées non communiquées
<b>Format</b>	Chaîne 1-80x
<b>Valeurs possibles</b>	Ex : "Données non communiquées par le fournisseur"
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Règles de gestion</b>	Pas de contrôle sur ce libellé si ce n'est sa longueur

#### 4.8.1/ Elément GTIE (0,1)

<b>Description</b>	Informations sur la durée de garantie
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Fils</b>	-
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément DTECH
<b>Utilisation EEG</b>	Oui si présent

<b>Attribut</b>	<b>LGAR</b>
<b>Description</b>	Libellé expliquant la garantie sur le pied de ticket exemple: "Garantie commerciale"
<b>Format</b>	Chaîne 1-80x
<b>Valeurs possibles</b>	Texte libre
<b>Présence</b>	Obligatoire
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>DGAR</b>
<b>Description</b>	Durée de la garantie, uniquement le nombre, l'unité est dans l'attribut suivant : UGAR
<b>Format</b>	réel > 0 , 2 décimales valeur max 99999.99
<b>Valeurs possibles</b>	
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Règles de gestion</b>	Si est vide ou manquant alors le libellé LDNC sera utilisé

<b>Attribut</b>	<b>UGAR</b>
<b>Description</b>	Unité de la durée de la garantie, le nombre est dans l'attribut DGAR
<b>Format</b>	Chaîne 1-20x

<b>Valeurs possibles</b>	Ans, mois, semaines, jours, ...
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Règles de gestion</b>	Si est vide ou manquant alors le libellé LDNC sera utilisé Pas d'autre contrôle sur ce libellé si ce n'est sa longueur

#### 4.8.2/ Elément PIEC (0,1)

<b>Description</b>	Informations sur la durée de fourniture des pièces détachées
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Fils</b>	-
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément DTECH
<b>Utilisation EEG</b>	Oui si présent

<b>Attribut</b>	<b>LPIE</b>
<b>Description</b>	Libellé expliquant la garantie sur le pied de ticket exemple: "Disponibilité pièces détachées"
<b>Format</b>	Chaine 1-80x
<b>Valeurs possibles</b>	Texte libre
<b>Présence</b>	Obligatoire
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>DPIE</b>
<b>Description</b>	Durée de fourniture des pièces détachées, uniquement le nombre, l'unité est dans l'attribut suivant : UPIE
<b>Format</b>	réel > 0 , 2 décimales valeur max 99999.99
<b>Valeurs possibles</b>	1, 2, 3.....
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Règles de gestion</b>	Si est vide ou manquant alors le libellé LDNC sera utilisé

<b>Attribut</b>	<b>UPIE</b>
<b>Description</b>	Unité de la durée de fourniture des pièces détachées, le nombre est dans l'attribut DPIE
<b>Format</b>	Chaine 1-20x
<b>Valeurs possibles</b>	Ans, mois, semaines, jours, ...
<b>Présence</b>	Facultatif
<b>Règles de gestion</b>	Si est vide ou manquant alors le libellé LDNC sera utilisé Pas d'autre contrôle sur ce libellé si ce n'est sa longueur

#### 5/ Elément SART (0,N)

<b>Description</b>	Suppression de l'article
<b>Rattaché à</b>	Elément ARTS
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>ART</b>
<b>Description</b>	Code article
<b>Format</b>	Chaine 13x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0000000000001" à "9999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	(Cf. chapitre STRUCTURE DU DOCUMENT, paragraphe 7/Notion de code article)

## 6/ Élément MCON (0,N)

<b>Description</b>	Mise à jour ou création d'une consigne
<b>Fils</b>	Élément PXQT (1,1) Élément CHA (0,1) Élément DCOG (0,1) Élément DCOC (0,1) Élément DCOT (0,1)
<b>Rattaché à</b>	Élément ARTS
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>ART</b>
<b>Description</b>	Code article
<b>Format</b>	Chaîne 13x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0000000000001" à "9999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	(Cf. chapitre STRUCTURE DU DOCUMENT, paragraphe 7/Notion de code article)

<b>Attribut</b>	<b>LIB</b>
<b>Description</b>	Désignation de l'article imprimée sur ticket de caisse/facture
<b>Format</b>	Chaîne 1-31x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

## 6.1/ Élément PXQT (1,1)

<b>Description</b>	Prix et Quantité de l'article
<b>Fils</b>	Élément PRXU (1,N) Élément PRXS (1,1) Élément PRXC (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	1 seul de ses fils présent
<b>Rattaché à</b>	Élément MCON
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>PXZ</b>
<b>Description</b>	Prix à 0 autorisé
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O": Oui "N": Non Absent: Indéterminé, information inconnue du back-office
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

## 6.1.1/ Élément PRXU (1,N)

<b>Description</b>	Prix unitaire TTC de l'article
<b>Fils</b>	Élément QTEU (1,1) Élément QTES (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	1 seul de ses fils présent
<b>Rattaché à</b>	Élément PXQT
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>PUTTC</b>
<b>Description</b>	Prix unitaire de l'article TTC pour le SEUIL



<b>Format</b>	"####0.00", "#####0.0", "#####0"
<b>Valeurs possibles</b>	"0.00" à "999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>SEUIL</b>
<b>Description</b>	Seuil quantité dans le cas où le prix unitaire varie en fonction de la quantité de produits achetés
<b>Format</b>	"####0.000" ou "#####0"
<b>Valeurs possibles</b>	"0.000" à "99999.999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	"0" si Absent - Entier si QTEU ou QTES

#### 6.1.2/ Elément PRXS (1,1)

<b>Description</b>	Saisie du prix en caisse
<b>Fils</b>	Elément QTEU (1,1) Elément QTES (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	1 seul de ses fils présent
<b>Rattaché à</b>	Elément PXQT
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 6.1.3/ Elément PRXC (1,1)

<b>Description</b>	Prix de la consigne dans le code. Cas des articles poids variable
<b>Fils</b>	Elément QTEU (1,1)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément PXQT

#### 6.1.4/ Elément QTEU (1,1)

<b>Description</b>	Consigne vendue à l'unité
<b>Rattaché à</b>	Elément PRXU Elément PRXS Elément PRXC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 6.1.5/ Elément QTES (1,1)

<b>Description</b>	Saisie obligatoire du nombre d'unités en caisse (entier)
<b>Rattaché à</b>	Elément PRXU Elément PRXS
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 6.2/ Elément CHA (0,1)

<b>Description</b>	Article ou consigne chaîné à l'article
<b>Valeur</b>	Format : Chaîne 13x numérique  Valeurs possibles : "0000000000001" à "9999999999999"
<b>Règles de gestion</b>	Article qui doit être vendu automatiquement à la suite par la caisse. Exemple : Consigne pour une bouteille de GAZ
<b>Rattaché à</b>	Elément MCON
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

### 6.3/ Elément DCOG (0,1)

<b>Description</b>	Données complémentaires optionnelles de gestion
<b>Rattaché à</b>	Elément MCON
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>CIA</b>
<b>Description</b>	Code interne article
<b>Format</b>	Chaine 1-15x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"1" à "999999999999999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>CLEC</b>
<b>Description</b>	Codelec
<b>Format</b>	Chaine 9x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"000000001" à "999999999"
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>LIBS</b>
<b>Description</b>	Libellé article secondaire. Libellé pour étiquettes électroniques.
<b>Format</b>	Texte 80x
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	Zone cadrée à gauche

<b>Attribut</b>	<b>MARQ</b>
<b>Description</b>	Marque de l'article
<b>Format</b>	Chaine 1-31x libre
<b>Valeurs possibles</b>	libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>NF</b>
<b>Description</b>	Nom du fournisseur
<b>Format</b>	Chaine 1-31x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

### 6.4/ Elément DCOT (0,1)

<b>Description</b>	Données complémentaires optionnelles de gestion
<b>Fils</b>	Elément TAS (0,1)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément MCON
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 6.4.1/ Elément TAS (0,1)

<b>Description</b>	Informations supplémentaires facultatives utilisées pour fournir des informations aux étiquettes électroniques. Correspond à la zone 12 de l'ancien fichier de mise à jour CIPF05 ou ficWLST005
<b>Valeur</b>	Format :Chaine nx  Valeurs possibles :Libre
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément DCOT
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 6.5/ Elément DCOC (0,1)

<b>Description</b>	Données complémentaires optionnelles pour vente en caisse
<b>Fils</b>	Elément ITCS (0,1) Elément ITCC (0,N)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément MCON
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>TXT</b>
<b>Description</b>	Libellé complémentaire à imprimer sur le ticket de caisse
<b>Format</b>	Texte 160x
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>MSG</b>
<b>Description</b>	Message à afficher à la caissière lors de la vente de cet article
<b>Format</b>	Texte 160x
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 6.5.1/ Elément ITCS (0,1)

<b>Description</b>	Ticket complémentaire que la caissière doit imprimer si l'article est vendu
<b>Fils</b>	Elément LGN (1,N)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Elément DCOC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>NOTG</b>
<b>Description</b>	Numéro ticket générateur : Faut-il imprimer sur le billet le n° du ticket de caisse à l'origine (ligne "Généré par : ...")
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O" : Oui "N" : Non
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 6.5.2/ Elément LGN (1,N)

<b>Description</b>	Ligne du ticket complémentaire
<b>Rattaché à</b>	Elément ITCS
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>TXT</b>
<b>Description</b>	Texte de la ligne
<b>Format</b>	Chaîne 1-40x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>SIZ</b>
<b>Description</b>	Taille des caractères imprimés

<b>Format</b>	Chaîne 2x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	Absent: Normal "DH": Double hauteur "DL": Double largeur "DD": Double hauteur-double largeur
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 6.5.3/ Élément ITCC (0,N)

<b>Description</b>	Impression ticket complémentaire au choix
<b>Fils</b>	Élément LGN (1,N)
<b>Règles de gestion</b>	-
<b>Rattaché à</b>	Élément DCOC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>NOTG</b>
<b>Description</b>	Numéro ticket générateur : Faut-il imprimer sur le billet le n° du ticket à l'origine (ligne "Généré par : ...")
<b>Format</b>	Chaîne 1x
<b>Valeurs possibles</b>	"O" : Oui "N" : Non
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>LIBT</b>
<b>Description</b>	Libellé ticket complémentaire associé à l'article. Permet à l'hôtesse le choix du ticket
<b>Format</b>	Chaîne 1-30x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 6.5.4/ Élément LGN (1,N)

<b>Description</b>	Ligne du ticket complémentaire
<b>Rattaché à</b>	Élément ITCC
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>TXT</b>
<b>Description</b>	Texte de la ligne
<b>Format</b>	Chaîne 1-40x libre
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>SIZ</b>
<b>Description</b>	Taille des caractères à imprimer
<b>Format</b>	Chaîne 2x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	Absent: Normal "DH": Double hauteur "DL": Double largeur "DD": Double hauteur-double largeur
<b>Présence</b>	F
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 7/ Élément SCON (0,N)

<b>Description</b>	Suppression d'une consigne
<b>Rattaché à</b>	Élément ARTS

<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité
------------------------	--------------

<b>Attribut</b>	<b>ART</b>
<b>Description</b>	Code article
<b>Format</b>	Chaine 13x numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0000000000001" à "9999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	(Cf. chapitre LEGENDE ET FORMAT DES DONNES, paragraphe 7/Notion de code article)

#### 8/ Elément TTVA (0,N)

<b>Description</b>	Groupe de mise à jour TVA
<b>Fils</b>	Elément MTVA (0,N) Elément STVA (0,N)
<b>Rattaché à</b>	Elément MDA
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 9/ Elément MTVA (0,N)

<b>Description</b>	Mise à jour ou création d'un code TVA
<b>Rattaché à</b>	Elément TTVA
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>CTVA</b>
<b>Description</b>	Code TVA
<b>Format</b>	Chaine 1x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9" et "A" à "Z"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>TAUX</b>
<b>Description</b>	Taux de TVA
<b>Format</b>	"#0.00"
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "99.99"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 10/ Elément STVA (0,N)

<b>Description</b>	Suppression d'un code TVA
<b>Rattaché à</b>	Elément TTVA
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>CTVA</b>
<b>Description</b>	Code TVA
<b>Format</b>	Chaine 1x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9" et "A" à "Z"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 11/ Elément STRM (0,N)

<b>Description</b>	Groupe de mises à jour de la structure marchandise
<b>Fils</b>	Elément MSTM (0,N) Elément SSTM (0,N)
<b>Règles de gestion</b>	1 seul de ses fils présent
<b>Rattaché à</b>	Elément MDA
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

#### 11.1/ Elément MSTM (0,N)

<b>Description</b>	Création ou Mise à jour élément structure marchandise
<b>Fils</b>	Elément STMR (0,1)
<b>Rattaché à</b>	Elément STRM
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>CN</b>
<b>Description</b>	Code niveau structure marchandise existant dans Evolutel
<b>Format</b>	Chaine 1-2x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>CE</b>
<b>Description</b>	Code élément pour le niveau de la structure
<b>Format</b>	Chaine 1-15x (taille fixe et fonction du paramétrage magasin pour le niveau) numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9999999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>LE</b>
<b>Description</b>	Libellé élément de la structure marchandise
<b>Format</b>	Chaine 1-30x libre
<b>Valeurs possibles</b>	-
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 11.1.1/ Elément STMR (0,1)

<b>Description</b>	Elément père dans la structure marchandise
<b>Rattaché à</b>	Elément MSTM
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>CNR</b>
<b>Description</b>	Code niveau de l'élément père de rattachement dans la hiérarchie de la structure marchandise
<b>Format</b>	Chaine 1-2x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>CER</b>
<b>Description</b>	Code élément de l'élément père de rattachement dans la hiérarchie de la structure marchandise
<b>Format</b>	Chaine 1-15x (taille fixe et fonction du paramétrage magasin pour le niveau) numérique

<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9999999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

#### 11.2/ Elément SSTM (0,N)

<b>Description</b>	Suppression élément structure marchandise
<b>Rattaché à</b>	Elément STRM
<b>Utilisation EEG</b>	Non exploité

<b>Attribut</b>	<b>CN</b>
<b>Description</b>	Code niveau structure marchandise existant dans Evolutel
<b>Format</b>	Chaine 1-2x alphanumérique
<b>Valeurs possibles</b>	Libre
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

<b>Attribut</b>	<b>CE</b>
<b>Description</b>	Code élément pour le niveau de la structure
<b>Format</b>	Chaine 1-15x (taille fixe et fonction du paramétrage magasin pour le niveau) numérique
<b>Valeurs possibles</b>	"0" à "9999999999999999"
<b>Présence</b>	R
<b>Règles de gestion</b>	-

## EXEMPLES DE FICHER

### 1/ Exemple en version 1.0

Cet exemple contient des mises à jour articles et des suppressions.

#### 1.1/ Fichier équivalent CIPF05 ou ficWLST005.txt

```
M;978;
R; /* Mises a jour articles du 02/10/06;
P; /* DEMANDE DE COMPTE RENDU */;
U;000000000036;BOUGIES X4 D40 H55MM ;00002.35;5;NNN;N;2;000000000000;44;730;4369;
D;9782913317109; ;00000.00;0;OON;N;2;000000000000;00;000;0000;
U;0000000000101;KAKI ;00000.75;1;NNN;N;2;000000000000;30;440;9401;
U;0000000000400;TIMBRES ;00000.54;9;NNN;N;2;000000000000;48;780;2834;
U;0000000000567;K7 VHS E120X2 ECO+ ;00005.99;5;NNN;N;2;000000000000;68;910;9979;
U;00000000001365;SAUCISSE.PT METKA TRADI CHARCU ;00009.90;1;NNN;N;2;000000000000;10;460;8802;
U;00000000010301;VERRE UNIFOCAL ORGANIQUE ;00000.00;5;NON;N;2;000000000000;96;967;0507;
U;00000000018523;SALADE DE CONCOMBRE CREME ;00007.20;1;NNN;N;2;000000000000;10;460;8802;
U;00000000100014;VERSACE SOLAIRE - 2037 ;00172.00;5;NNN;N;2;000000000000;96;967;0509;
U;00000000100080;VERSACE SOLAIRE - 2017B ;00162.00;5;NNN;N;2;000000000000;96;967;0509;
U;00000000215988;EMINCE DE DINDE CERTIFIEE ;00013.54;1;NNN;N;2;000000000000;07;468;9605;
U;00000000342015;VIEUX PAPE ROUGE X4 ;00006.35;5;NNN;N;2;000000000000;55;330;8314;
U;00000007218506;OPHTALMIC - OPTI FREE UNIDOSE ;00013.90;5;NNN;N;2;000000000000;96;967;0510;
U;00000007383866;DENTIFRICE SELS MINERAUX 75ML ;00003.70;5;NNN;N;2;000000000000;39;948;0453;
U;00000006160638;DERMOLIQUE 250ML ;00005.20;5;NNN;N;2;000000000000;39;945;0430;
U;00000014559433;COLL BESCHERELLE ;00838.74;1;NNN;N;2;000000000000;72;909;1947;
U;00000028900573;COMBUSTIBLE POELE PETROLE,20L ;00017.07;5;NNN;N;2;000000000000;48;793;4380;
U;00000030000483;FROMAGE DU LARZAC ;00002.11;1;NNN;N;2;000000000000;26;430;9337;
U;00000030005501;SOCIETE CREME POT 100G ;00001.75;1;NNN;N;2;000000000000;26;430;9314;
U;0000050196081;WHISKY BLACK WHITE 43% 1L ;00013.38;5;NNN;N;2;000000000000;55;370;8724;
U;00000076415500;BRISE GEL MARINE ;00001.30;5;NNN;N;2;000000000000;60;510;0134;
U;0000090331060;COCA COLA LIGHT LEMON 50CL ;00000.75;1;NNN;N;2;000000000000;55;300;8012;
U;0010164007258;HILCO - SLIM NYLON ;00004.00;5;NNN;N;2;000000000000;96;967;0511;
U;0023942431480;VERBATIM 10 CDRW80 8X10X ;00012.00;5;NNN;N;2;000000000000;75;900;9951;
U;0037000302414;PRINGLES 200G SEL VINAIGRE ;00001.55;1;NNN;N;2;000000000000;50;020;5201;
U;0042282822628;CD JIMMY SOMERV ;00004.99;5;NNN;N;2;000000000000;70;907;9965;
U;0070177018634;THE EARL GREY TWINNINGS ;00005.17;1;NNN;N;2;000000000000;50;050;5501;
U;0080432402993;SINGLE MALT GLEN GRANT 40% 70C ;00014.40;5;NNN;N;2;000000000000;55;370;8724;
U;0078100002166;CREME JAMBES FATIGUEES 100ML ;00006.85;5;NNN;N;2;000000000000;39;942;0412;
U;0087000000131;WH.CANADIAN CROWN ROYAL 40% ;00019.11;5;NNN;N;2;000000000000;55;370;8724;
U;0210025000000;FIGUES FRAICHES ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;30;440;9401;
U;0233002000000;FILET DE MERLAN ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;01;491;9902;
U;0233431000000;PAVE D AFFINOIS BLEU ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;25;421;9291;
U;0245168000000;SAUCISSES FUMEEES TRADILEGE ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;10;460;8802;
U;0292471000000;STEACK BOEUF TARTARE ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;04;479;9915;
U;0301661103872;PIERRE/CUIRE GUSTIVIO ACF5/42 ;00059.99;5;NNN;N;2;000000000000;66;914;9814;
U;0500196002883;WHISKY BLACK WHITE 43% 1L ;00013.38;5;NNN;N;2;000000000000;55;370;8724;
U;0650590135363;LEXAR MEMORY STICK 1 GB ;00049.99;5;NNN;N;2;000000000000;71;908;9970;
U;0718908929278;BALADEUR MP3 IPOD ;00109.90;5;NNN;N;2;000000000000;75;900;9951;
```



U;0829160643144;IMPRIMANTE PSC 1610 ;00099.00;5;NNN;N;2;000000000000;75;903;9955;  
 D;3600520978642;ARTICLE ANNULE (2) ;00001.00;1;NNN;N;2;000000000000;11;111;1111;  
 U;2000761000088;CUBE BUTANE BUTAGAZ ;00012.45;5;NNN;N;2;000000000000;91;761;0311;  
 U;2205425000000;PALETTE A LA DIABLE ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;04;479;9915;  
 U;2039074767111;CREALINE T.S.H2O ;00008.64;5;NNN;N;2;000000000000;39;941;0402;  
 U;2498647000000;CANARD 2 CUISS + 4 MANCHO ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;07;468;9622;  
 U;2611102000000;PALETTE BASQUAISE, 1.2KG ;00000.00;1;NNN;N;2;000000000000;04;479;9915;  
 U;3000028024207;CAROTTES 2KG ;00001.40;1;NNN;N;2;000000000000;30;450;9501;  
 U;3011360001603;KNORR SAUCE DESHYD CEPES 26.5G ;00001.00;1;NNN;N;2;000000000000;50;140;6426;  
 U;3100880269225;ST YORRE 6X50CL ;00002.69;1;NNN;N;2;000000000000;55;320;8202;  
 U;3215662050028;AP/SHAMPOOING FRUCTIS SECS X2+ ;00005.80;5;NNN;N;2;000000000000;65;640;1406;  
 U;3302741714107;DELICE CHAIR DE CRABE 300G ;00003.17;1;NNN;N;2;000000000000;02;490;5419;  
 U;3401325769455;SAFORELLE DUO 250ML+10LINGETTE ;00007.50;5;NNN;N;2;000000000000;39;945;0438;  
 U;3502110002105;PEPSI MAX CITRON VERT 33CL ;00000.45;1;NNN;N;2;000000000000;55;300;8014;  
 U;4000388440609;DOVE DOUCHE LUX SOIE ;00002.35;5;NNN;N;2;000000000000;65;650;1511;  
 U;5000112505320;SPRITE BOITE 6X33CL ;00002.30;1;NNN;N;2;000000000000;55;300;8014;  
 U;6924796300431;ASPIRAT.S.SAC PROGRESS PC719 ;00109.90;5;NNN;N;2;000000000000;66;911;9982;  
 U;7622201038984;COTE D'OR ORANGE 100G OS ;00001.20;1;NNN;N;2;000000000000;50;060;5601;  
 U;8000040000802;CAMPARI 25% 1L ;00014.14;5;NNN;N;2;000000000000;55;360;8449;  
 U;8001940006338;VILEDA GANTS SENSITIVE T.6,2P ;00000.81;5;NNN;N;2;000000000000;41;542;4150;  
 U;9782011691026;MATHEMATIQUES 2NDE ;00009.88;1;NNN;N;2;000000000000;72;909;1947;  
 U;3780000000000;PRESSE ;00000.00;9;NNN;N;2;000000000000;97;968;0508;  
 U;0000000010800;MAQUILLAGE ;00000.00;5;NON;N;2;000000000000;96;967;0511;  
 U;0233559000000;MILNER 30% ;00000.00;1;ONN;N;2;000000000000;25;421;9291;  
 D;0000000001519; ;00000.00;0;OON;N;2;000000000000;00;000;0000;  
 D;2000968000065; ;00000.00;0;OON;N;2;000000000000;00;000;0000;  
 D;9973145147169;ARTICLE ANNULE (1) ;00001.00;1;NNN;N;2;000000000000;11;111;1111;  
 E; /\* Fin mises a jour du 02/10/06;

## 1.2/ Fichier ficWLST006.xml

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<MDA MONNAIE="978" VERSION="1.0" CR="O">
  <COMMENTAIRE>*/ Mise à jour du 02/10/06 */</COMMENTAIRE>
  <ARTS>
    <MART ART="00000000000036" LIB="BOUGIES X4 D40 H55MM">
      <TAX TVA="5"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="2.35">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="44"/>
      <STM CN="F" CE="730"/>
      <STM CN="SF" CE="4369"/>
    </MART>
    <SART ART="9782913317109"/>
    <MART ART="00000000000101" LIB="KAKI">
      <TAX TVA="1"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="0.75">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="30"/>
      <STM CN="F" CE="440"/>
      <STM CN="SF" CE="9401"/>
    </MART>
    <MART ART="00000000000400" LIB="TIMBRES">
      <TAX TVA="9"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="0.54">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="48"/>
      <STM CN="F" CE="780"/>
      <STM CN="SF" CE="2834"/>
    </MART>
    <MART ART="00000000000567" LIB="K7 VHS E120X2 ECO+ ">
      <TAX TVA="5"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="5.99">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="68"/>
      <STM CN="F" CE="910"/>
      <STM CN="SF" CE="9979"/>
    </MART>
    <MART ART="0000000001365" LIB="SAUCISSE.PT METKA TRADI CHARCU">
      <TAX TVA="1"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="9.90">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="10"/>
      <STM CN="F" CE="460"/>
      <STM CN="SF" CE="8802"/>
    </MART>
    <MART ART="0000000010301" LIB="VERRE UNIFOCAL ORGANIQUE">
      <TAX TVA="5"/>
      <PXQT>
        <PRXS>
```

```

        <QTEU/>
    </PRXS>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="96"/>
<STM CN="F" CE="967"/>
<STM CN="SF" CE="0507"/>
</MART>
<MART ART="0000000018523" LIB="SALADE DE CONCOMBRE CREME">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="7.20">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="10"/>
    <STM CN="F" CE="460"/>
    <STM CN="SF" CE="8802"/>
</MART>
<MART ART="0000000100014" LIB="VERSACE SOLAIRE - 2037">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="172">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="96"/>
    <STM CN="F" CE="967"/>
    <STM CN="SF" CE="0509"/>
</MART>
<MART ART="0000000100080" LIB="VERSACE SOLAIRE - 2017B ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="162">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="96"/>
    <STM CN="F" CE="967"/>
    <STM CN="SF" CE="0509"/>
</MART>
<MART ART="0000000215988" LIB="EMINCE DE DINDE CERTIFIEE ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="13.54">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="07"/>
    <STM CN="F" CE="468"/>
    <STM CN="SF" CE="9605"/>
</MART>
<MART ART="0000000342015" LIB="VIEUX PAPE ROUGE X4 ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="6.35">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="55"/>
    <STM CN="F" CE="330"/>
    <STM CN="SF" CE="8314"/>
</MART>
<MART ART="0000007218506" LIB="OPHTALMIC - OPTI FREE UNIDOSE ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="13.90">

```

```

        <QTEU/>
    </PRXU>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="96"/>
<STM CN="F" CE="967"/>
<STM CN="SF" CE="0510"/>
</MART>
<MART ART="0000007383866" LIB="DENTIFRICE SELS MINERAUX 75ML ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="3.70">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="39"/>
    <STM CN="F" CE="948"/>
    <STM CN="SF" CE="0453"/>
</MART>
<MART ART="0000006160638" LIB="DERMOLIQUE 250ML ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="5.20">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="39"/>
    <STM CN="F" CE="945"/>
    <STM CN="SF" CE="0430"/>
</MART>
<MART ART="0000014559433" LIB="COLL BESCHERELLE ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="838.74">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="72"/>
    <STM CN="F" CE="909"/>
    <STM CN="SF" CE="1947"/>
</MART>
<MART ART="0000028900573" LIB="COMBUSTIBLE POELE PETROLE,20L ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="17.07">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="48"/>
    <STM CN="F" CE="793"/>
    <STM CN="SF" CE="4380"/>
</MART>
<MART ART="0000030000483" LIB="FROMAGE DU LARZAC ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="2.11">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="26"/>
    <STM CN="F" CE="430"/>
    <STM CN="SF" CE="9337"/>
</MART>
<MART ART="0000030005501" LIB="SOCIETE CREME POT 100G ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="1.75">

```

```

        <QTEU/>
    </PRXU>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="26"/>
<STM CN="F" CE="430"/>
<STM CN="SF" CE="9314"/>
</MART>
<MART ART="0000050196081" LIB="WHISKY BLACK WHITE 43% 1L    ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="13.38">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="55"/>
    <STM CN="F" CE="370"/>
    <STM CN="SF" CE="8724"/>
</MART>
<MART ART="0000076415500" LIB="BRISE GEL MARINE    ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="1.30">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="60"/>
    <STM CN="F" CE="510"/>
    <STM CN="SF" CE="0134"/>
</MART>
<MART ART="0000090331060" LIB="COCA COLA LIGHT LEMON 50CL    ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="0.75">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="55"/>
    <STM CN="F" CE="300"/>
    <STM CN="SF" CE="8012"/>
</MART>
<MART ART="0010164007258" LIB="HILCO - SLIM NYLON    ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="4.0">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="96"/>
    <STM CN="F" CE="967"/>
    <STM CN="SF" CE="0511"/>
</MART>
<MART ART="0023942431480" LIB="VERBATIM 10 CDRW80 8X10X    ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="12">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="75"/>
    <STM CN="F" CE="900"/>
    <STM CN="SF" CE="9951"/>
</MART>
<MART ART="0037000302414" LIB="PRINGLES 200G SEL VINAIGRE    ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="1.55">

```

```

        <QTEU/>
    </PRXU>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="50"/>
<STM CN="F" CE="020"/>
<STM CN="SF" CE="5201"/>
</MART>
<MART ART="0042282822628" LIB="CD JIMMY SOMERV ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="4.99">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="70"/>
    <STM CN="F" CE="907"/>
    <STM CN="SF" CE="9965"/>
</MART>
<MART ART="0070177018634" LIB="THE EARL GREY TWINNINGS ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="5.17">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="50"/>
    <STM CN="F" CE="050"/>
    <STM CN="SF" CE="5501"/>
</MART>
<MART ART="0080432402993" LIB="SINGLE MALT GLEN GRANT 40% 70C ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="14.40">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="55"/>
    <STM CN="F" CE="370"/>
    <STM CN="SF" CE="8724"/>
</MART>
<MART ART="0078100002166" LIB="CREME JAMBES FATIGUEES 100ML ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="6.85">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="39"/>
    <STM CN="F" CE="942"/>
    <STM CN="SF" CE="0412"/>
</MART>
<MART ART="0087000000131" LIB="WH.CANADIAN CROWN ROYAL 40% ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="19.11">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="55"/>
    <STM CN="F" CE="370"/>
    <STM CN="SF" CE="8724"/>
</MART>
<MART ART="0210025000000" LIB="FIGUES FRAICHES ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXC>

```

```

        <QTEU/>
    </PRXC>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="30"/>
<STM CN="F" CE="440"/>
<STM CN="SF" CE="9401"/>
</MART>
<MART ART="0210025000000" LIB="FIGUES FRAICHES" ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXC>
            <QTEU/>
        </PRXC>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="30"/>
    <STM CN="F" CE="440"/>
    <STM CN="SF" CE="9401"/>
</MART>
<MART ART="0233002000000" LIB="FILET DE MERLAN" ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXC>
            <QTEU/>
        </PRXC>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="01"/>
    <STM CN="F" CE="491"/>
    <STM CN="SF" CE="9902"/>
</MART>
<MART ART="0233431000000" LIB="PAVE D AFFINOIS BLEU" ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXC>
            <QTEU/>
        </PRXC>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="25"/>
    <STM CN="F" CE="421"/>
    <STM CN="SF" CE="9291"/>
</MART>
<MART ART="0245168000000" LIB="SAUCISSES FUMEEES TRADILEGE" ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXC>
            <QTEU/>
        </PRXC>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="10"/>
    <STM CN="F" CE="460"/>
    <STM CN="SF" CE="8802"/>
</MART>
<MART ART="0292471000000" LIB="STEACK BOEUF TARTARE" ">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
        <PRXC>
            <QTEU/>
        </PRXC>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="04"/>
    <STM CN="F" CE="479"/>
    <STM CN="SF" CE="9915"/>
</MART>
<MART ART="0301661103872" LIB="PIERRE/CUIRE GUSTIVIO ACF5/42" ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="59.99">

```

```

        <QTEU/>
    </PRXU>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="66"/>
<STM CN="F" CE="914"/>
<STM CN="SF" CE="9814"/>
</MART>
<MART ART="0500196002883" LIB="WHISKY BLACK WHITE 43% 1L ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="13.38">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="55"/>
    <STM CN="F" CE="370"/>
    <STM CN="SF" CE="8724"/>
</MART>
<MART ART="0650590135363" LIB="LEXAR MEMORY STICK 1 GB ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="49.99">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="71"/>
    <STM CN="F" CE="908"/>
    <STM CN="SF" CE="9970"/>
</MART>
<MART ART="0718908929278" LIB="BALADEUR MP3 IPOD ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="109.9">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="75"/>
    <STM CN="F" CE="900"/>
    <STM CN="SF" CE="9951"/>
</MART>
<MART ART="0829160643144" LIB="IMPRIMANTE PSC 1610 ">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="99">
            <QTEU/>
        </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="75"/>
    <STM CN="F" CE="903"/>
    <STM CN="SF" CE="9955"/>
</MART>
<SART ART="3600520978642"/>
</ARTS>
<ARTS>
    <MART ART="0233559000000" LIB="MILNER 30%">
        <TAX TVA="1"/>
        <PXQT>
            <PRXC>
                <QTEU/>
            </PRXC>
        </PXQT>
        <STM CN="R" CE="25"/>
        <STM CN="F" CE="421"/>
        <STM CN="SF" CE="9291"/>
    </MART>
    <MART ART="0000010800000" LIB="MAQUILLAGE">

```



```

<TAX TVA="5"/>
<PXQT>
  <PRXS>
    <QTEU/>
  </PRXS>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="96"/>
<STM CN="F" CE="967"/>
<STM CN="SF" CE="0511"/>
</MART>
</ARTS>
<ARTS>
  <MART ART="3780000000000" LIB="PRESSE">
    <TAX TVA="9"/>
    <PXQT>
      <PRXC>
        <QTEU/>
      </PRXC>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="97"/>
    <STM CN="F" CE="968"/>
    <STM CN="SF" CE="0508"/>
  </MART>
  <MART ART="9782011691026" LIB="MATHEMATIQUES 2NDE">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
      <PRXU PUTTC="9.88">
        <QTEU/>
      </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="72"/>
    <STM CN="F" CE="909"/>
    <STM CN="SF" CE="1947"/>
  </MART>
  <MART ART="8001940006338" LIB="VILEDA GANTS SENSITIVE T.6,2P">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
      <PRXU PUTTC="0.81">
        <QTEU/>
      </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="41"/>
    <STM CN="F" CE="542"/>
    <STM CN="SF" CE="4150"/>
  </MART>
  <MART ART="7622201038984" LIB="COTE D'OR ORANGE 100G OS">
    <TAX TVA="1"/>
    <PXQT>
      <PRXU PUTTC="1.20">
        <QTEU/>
      </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="50"/>
    <STM CN="F" CE="060"/>
    <STM CN="SF" CE="5601"/>
  </MART>
  <MART ART="6924796300431" LIB="ASPIRAT.S.SAC PROGRESS PC719">
    <TAX TVA="5"/>
    <PXQT>
      <PRXU PUTTC="109.9">
        <QTEU/>
      </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="66"/>
    <STM CN="F" CE="911"/>
    <STM CN="SF" CE="9982"/>
  </MART>

```

```

</MART>
<MART ART="5000112505320" LIB="SPRITE BOITE 6X33CL" ">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="2.30">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="55"/>
  <STM CN="F" CE="300"/>
  <STM CN="SF" CE="8014"/>
</MART>
<MART ART="4000388440609" LIB="DOVE DOUCHE LUX SOIE">
  <TAX TVA="5"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="2.35">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="65"/>
  <STM CN="F" CE="650"/>
  <STM CN="SF" CE="1511"/>
</MART>
<MART ART="3502110002105" LIB="PEPSI MAX CITRON VERT 33CL">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="0.45">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="55"/>
  <STM CN="F" CE="300"/>
  <STM CN="SF" CE="8014"/>
</MART>
<MART ART="3000028024207" LIB="CAROTTES 2KG">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="1.40">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="30"/>
  <STM CN="F" CE="450"/>
  <STM CN="SF" CE="9501"/>
</MART>
<MART ART="2611102000000" LIB="PALETTE BASQUAISE">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="2.30">
      <QTEC/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="04"/>
  <STM CN="F" CE="479"/>
  <STM CN="SF" CE="9915"/>
</MART>
<MART ART="2498647000000" LIB="CANARD 2 CUISS + 4 MANCHO">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXC>
      <QTEU/>
    </PRXC>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="07"/>
  <STM CN="F" CE="468"/>
  <STM CN="SF" CE="9622"/>

```

```

</MART>
<MART ART="2205425000000" LIB="PALETTE A LA DIABLE" ">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXC>
      <QTEU/>
    </PRXC>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="04"/>
  <STM CN="F" CE="479"/>
  <STM CN="SF" CE="9915"/>
</MART>
<MART ART="2000761000088" LIB="CUBE BUTANE BUTAGAZ" ">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="2.45"/>
    <QTEU/>
  </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="91"/>
  <STM CN="F" CE="761"/>
  <STM CN="SF" CE="0311"/>
</MART>
</ARTS>
</MDA>

```

## 2/ Exemple fichier compatible avec Zone 12 (Tas) remplie pour EEG (version 1.0)

Cet exemple ne contient que des mises à jour articles.

### 2.1/ Fichier équivalent CIPF05 ou ficWLST005.txt

```

M;978;
R;/* Mises a jour articles du 02/10/06 16:00:01 avec Zone 12 pour EEG;
P;/* DEMANDE DE COMPTE RENDU */;
U;3104544003132;MAGRET DE CANARD AUX CEPES X3
;00011.50;1;NNN;N;2;0000000000000;32;155;1554;00011.11100000.00000000.00011.035KG ;
U;3512042176010;DORS BIEN 1240011
;00023.20;3;NNN;N;2;0000000000000;40;175;1750;00000.00000000.00000000.00011P ;
U;3456700089062;TRIO ESPAGNOL 225GR
;00004.74;1;NNN;N;2;0000000000000;30;152;1526;00021.07100000.00000000.0001225G ;
U;3155250332726;CAMEM.BRIDEL LE MOELLEUX 250G
;00001.20;1;NNN;N;2;0000000000000;21;136;1362;00004.80100000.00000000.00010.25KG ;
U;3254792228938;SHELL HELIX SUPER 5W40 E 5+2L
;00033.90;3;NNN;N;2;0000000000000;93;863;9039;00000.000000.000 SHELL;
U;0025400000944;LOT SAFORELLE 2X500 ML
;00013.83;3;NNN;N;2;0000000000000;06;889;8893;00013.83200000.00000000.00011L ;
U;3259450001014;DUVAL LEROY BRUT,75CL
;00014.94;3;NNN;N;2;0000000000000;07;714;7133;00019.92200000.00000000.000175CL ;
U;3094900059838;AQUAFRESH TP+BLANCHEUR 75 ML
;00001.41;3;NNN;N;2;0000000000000;04;079;0792;00018.80200000.00000000.00010.075L ;
U;8714789279190;AJAX FETE DES F.ORANGE 1.25L
;00001.53;3;NNN;N;2;0000000000000;03;065;0650;00001.22200000.00000000.00011.25L ;
U;3505920101037;SAUCISSE LR+SAUCISSON S.500GR
;00005.00;1;NNN;N;2;0000000000000;27;147;1471;00010.00100000.00000000.0001500G ;
U;3058325119058;PTIT DOP DCHE FRAMBOISE
2X300ML;00005.51;3;NNN;N;2;0000000000000;04;079;0790;00009.18200000.00000000.00012x300ML ;

```



U;3284090006211;CABLE DEMARRAGE 16 MM2 NORME  
NF;00019.90;3;NNN;N;2;0000000000000;93;867;9067;00000.000000.000 JMB + DISTRIBUTION;  
U;0000050197729;PATE CURRY DOUX 295  
GR;00003.30;1;NNN;N;2;0000000000000;01;026;0264;00017.28100000.00000000.00010.191KG ;  
U;0010942204015;CAFETIERE TIMER FDM6  
;00063.00;3;NNN;N;2;0000000000000;66;519;5191;00000.00000000.00000000.00011P ;  
U;3033210003605;CONE EXTREME CHOCOLAT.720ML  
;00003.27;1;NNN;N;2;0000000000000;26;143;1431;00004.54200000.00000000.0001720ML ;  
E;/\* Fin mises a jour articles du 02/10/06 16:00:01;

## 2.2/ Fichier *ficWLST006.xml*

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<MDA MONNAIE="978" VERSION="1.0" CR="O">
  <COMMENTAIRE>/* Mises a jour articles du 02/10/06 16:00:01avec Zone 12 pour EEG</COMMENTAIRE>
  <COMMENTAIRE>/* DEMANDE DE COMPTE RENDU */</COMMENTAIRE>
  <ARTS>
    <MART ART="3104544003132" LIB="MAGRET DE CANARD AUX CEPES X3">
      <TAX TVA="1"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="11.50">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="32"/>
      <STM CN="F" CE="155"/>
      <STM CN="SF" CE="1554"/>
      <DCOT>
        <TAS>00011.11100000.00000000.00011.035KG </TAS>
      </DCOT>
    </MART>
    <MART ART="3512042176010" LIB="DORS BIEN 1240011">
      <TAX TVA="3"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="23.20">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="40"/>
      <STM CN="F" CE="175"/>
      <STM CN="SF" CE="1750"/>
      <DCOT>
        <TAS>00000.00000000.00000000.00011P </TAS>
      </DCOT>
    </MART>
    <MART ART="3456700089062" LIB="TRIO ESPAGNOL 225GR ">
      <TAX TVA="1"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="4.74">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="30"/>
      <STM CN="F" CE="152"/>
      <STM CN="SF" CE="1526"/>
      <DCOT>
        <TAS>00021.07100000.00000000.0001225G </TAS>
      </DCOT>
    </MART>
    <MART ART="3155250332726" LIB="CAMEM.BRIDEL LE MOELLEUX 250G">
      <TAX TVA="1"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="1.2">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="21"/>
      <STM CN="F" CE="136"/>
      <STM CN="SF" CE="1362"/>
      <DCOT>
        <TAS>00004.80100000.00000000.00010.25KG </TAS>
      </DCOT>
    </MART>
    <MART ART="3254792228938" LIB="SHELL HELIX SUPER 5W40 E 5+2L">
      <TAX TVA="3"/>
      <PXQT>
```

```

        <PRXU PUTTC="33.9">
        <QTEU/>
    </PRXU>
</PXQT>
<STM CN="R" CE="93"/>
<STM CN="F" CE="863"/>
<STM CN="SF" CE="9039"/>
<DCOT>
    <TAS>00000.000000.000          SHELL</TAS>
</DCOT>
</MART>
<MART ART="0025400000944" LIB="LOT SAFORELLE 2X500 ML">
    <TAX TVA="3"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="13.83">
        <QTEU/>
    </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="06"/>
    <STM CN="F" CE="889"/>
    <STM CN="SF" CE="8893"/>
    <DCOT>
        <TAS>00013.83200000.00000000.00011L    </TAS>
    </DCOT>
</MART>
<MART ART="3259450001014" LIB="DUVAL LEROY BRUT,75CL    ">
    <TAX TVA="3"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="14.94">
        <QTEU/>
    </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="07"/>
    <STM CN="F" CE="714"/>
    <STM CN="SF" CE="7133"/>
    <DCOT>
        <TAS>00019.92200000.00000000.000175CL    </TAS>
    </DCOT>
</MART>
<SART ART="3254792228938"/>
<MART ART="3094900059838" LIB="AQUAFRESH TP+BLANCHEUR 75 ML">
    <TAX TVA="3"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="1.41">
        <QTEU/>
    </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="04"/>
    <STM CN="F" CE="079"/>
    <STM CN="SF" CE="0792"/>
    <DCOT>
        <TAS>00018.80200000.00000000.00010.075L    </TAS>
    </DCOT>
</MART>
<MART ART="8714789279190" LIB="AJAX FETE DES F.ORANGE 1.25L">
    <TAX TVA="3"/>
    <PXQT>
        <PRXU PUTTC="1.53">
        <QTEU/>
    </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="03"/>
    <STM CN="F" CE="065"/>
    <STM CN="SF" CE="0650"/>
    <DCOT>
        <TAS>00001.22200000.00000000.00011.25L    </TAS>

```

```

</DCOT>
</MART>
<MART ART="3505920101037" LIB="SAUCISSE LR+SAUCISSON S.500GR">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="5">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="27"/>
  <STM CN="F" CE="147"/>
  <STM CN="SF" CE="1471"/>
  <DCOT>
    <TAS>00010.00100000.00000000.0001500G </TAS>
  </DCOT>
</MART>
<MART ART="3058325119058" LIB="PTIT DOP DCHE FRAMBOISE 2X300ML">
  <TAX TVA="3"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="5.51">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="04"/>
  <STM CN="F" CE="079"/>
  <STM CN="SF" CE="0790"/>
  <DCOT>
    <TAS>00009.18200000.00000000.00012x300ML </TAS>
  </DCOT>
</MART>
<MART ART="3284090006211" LIB="CABLE DEMARRAGE 16 MM2 NORME NF">
  <TAX TVA="3"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="19.9">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="93"/>
  <STM CN="F" CE="867"/>
  <STM CN="SF" CE="9067"/>
  <DCOT>
    <TAS>00000.000000.000 JMB + DISTRIBUTION</TAS>
  </DCOT>
</MART>
<MART ART="0000050197729" LIB="PATE CURRY DOUX 295 GR">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="3.30">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="01"/>
  <STM CN="F" CE="026"/>
  <STM CN="SF" CE="0264"/>
  <DCOT>
    <TAS>00017.28100000.00000000.00010.191KG </TAS>
  </DCOT>
</MART>
<MART ART="0010942204015" LIB="CAFETIERE TIMER FDM6 ">
  <TAX TVA="3"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="63.00">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="66"/>

```



```
<STM CN="F" CE="519"/>
<STM CN="SF" CE="5191"/>
<DCOT>
  <TAS>00000.000000000.000000000.00011P    </TAS>
</DCOT>
</MART>
<MART ART="3033210003605" LIB="CONE EXTREME CHOCOLAT.720ML  ">
  <TAX TVA="1"/>
  <PXQT>
    <PRXU PUTTC="3.27">
      <QTEU/>
    </PRXU>
  </PXQT>
  <STM CN="R" CE="26"/>
  <STM CN="F" CE="143"/>
  <STM CN="SF" CE="1431"/>
  <DCOT>
    <TAS>00004.54200000.000000000.0001720ML    </TAS>
  </DCOT>
</MART>
</ARTS>
<COMMENTAIRE>/* Fin mises a jour articles du 02/10/06 16:00:01</COMMENTAIRE>
</MDA>
```



### 3/ Exemple en version 1.1

Cet exemple ne contient que des mises à jour articles.  
L'équivalent CIPF05 ou ficWLST005.txt n'est pas fourni car n'évolue plus depuis la version 1.0.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<MDA MONNAIE="978" VERSION="1.1" CR="O">
  <COMMENTAIRE>Envoi journalier 000168233 prepare le 06/09/11 19:12</COMMENTAIRE>
  <ARTS>
    <MART ART="2000000300726" LIB="ORANGE NAVEL 4/5 GIRSAC 2KG ">
      <TAX TVA="1"/>
      <PXQT>
        <PRXU PUTTC="00003.15">
          <QTEU/>
        </PRXU>
      </PXQT>
      <STM CN="R" CE="15"/>
      <STM CN="F" CE="044"/>
      <STM CN="SF" CE="0446"/>
      <DCOG CIA="2584985" LIBS="ORANGE NAVEL GIRSAC 2KG" NF="FRUITS ET LEGUMES" PROM="N">
        <IUM PUM="00001.58" LIBU="kg"/>
        <CONT CONTV="002.000" LIBU="kg" CONTT="2kg"/>
      </DCOG>
      <DCOT LMRG="B">
        <TAS>00001.581002.000 FRUITS AND VEGETABLES</TAS>
        <DFL ORIG="Espagne" CAL="4/5" CAT="I" VART="Naveline" PLUB="123" BIO="BIO"/>
        <TRTFL><![CDATA[Aucun traitement appliqué à ce produit.
Que du soleil et de l'eau.]]></TRTFL>
        <BCO2 VCUV="0.68" VCUM="0.34" LIBU="kg"/>
      </DCOT>
    </MART>
  </ARTS>
  <COMMENTAIRE>Fin envoi journalier 000168233 prepare le 06/09/11 19:12</COMMENTAIRE>
</MDA>
```

#### 4/ Exemple en version 1.4 (ajout de l'élément TAXE)

L'équivalent CIPF05 ou ficWLST005.txt n'est pas fourni car n'évolue plus depuis la version 1.0.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<MDA MONNAIE="978" VERSION="1.4" CR="O">
  <COMMENTAIRE>Envoi journalier</COMMENTAIRE>
  <ARTS>
    <MART ART="0023942431480" LIB="VERBATIM 10 CDRW80 8X10X"
      <TAX TVA="5">
        <TAXE CT="RCP" VAL="0.37"/>
      </TAX>
    <PXQT>
      <PRXU PUTTC="12">
        <QTEU/>
      </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="75"/>
    <STM CN="F" CE="900"/>
    <STM CN="SF" CE="9951"/>
  </MART>
</ARTS>
<COMMENTAIRE>Fin envoi journalier</COMMENTAIRE>
</MDA>
```

#### 5/ Exemple en version 1.4 (Ajout DEEE)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<MDA MONNAIE="978" VERSION="1.4" CR="O">
  <COMMENTAIRE>Envoi journalier</COMMENTAIRE>
  <ARTS>
    <MART ART="0884840937982" LIB="PORTABLE ASUS G73SW-TZ265V" VCR="0">
      <TAX TVA="3">
        <DEEE D3EM="0.30" D3ET="3" />
      </TAX>
    <PXQT>
      <PRXU PUTTC="999.00">
        <QTEU />
      </PRXU>
    </PXQT>
    <STM CN="R" CE="42" />
    <STM CN="F" CE="089" />
    <STM CN="SF" CE="6891" />
    <DCOG CIA="7614878" CLEC="695101517" LIBS="PORTABLE ASUS G73SW-TZ265V"
      MARQ="ASUS" NF="ASUS" PROM="N" />
  </MART>
</ARTS>
<COMMENTAIRE>Fin envoi journalier</COMMENTAIRE>
</MDA>
```

#### 6/ Exemple en version 1.6 (Elements Fruits et légumes)

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<MDA MONNAIE="978" VERSION="1.4" CR="O">
  <COMMENTAIRE>Envoi journalier</COMMENTAIRE>
  <ARTS>
    <MART ART="0204010000000" LIB="BANANE">
      <TAX TVA="1" />
    <PXQT>
      <PRXC>
    </PXQT>
  </MART>
</ARTS>
<COMMENTAIRE>Fin envoi journalier</COMMENTAIRE>
</MDA>
```

```

                                <QTEU />
                            </PRXC>
                        </PXQT>
                    <STM CN="R" CE="015" />
                    <STM CN="F" CE="0106" />
                    <STM CN="SF" CE="01060" />
                    <DCOG CIA="860379" CLEC="443701010" LIBS="BANANE" NF="FRUITS&LEGUMES" PROM="N">
                        <IUM PUM="00001.80" LIBU="kg" />
                        <CONT CONTV="001.000" LIBU="kg" CONTT="Le kg" />
                    </DCOG>
                    <DCOT>
                        <TAS>00001.801017.000 FRUITS&LEGUMES00000.000</TAS>
                        <DFL ORIG="Afrique Antilles" CAT="I" VART="CAVENDISH" PLUB="000010" CBAL="10" />
                    </DCOT>
                </MART>
            </ARTS>
            <COMMENTAIRE>Fin envoi journalier</COMMENTAIRE>
        </MDA>
    
```

## 7/ Exemple en version 1.6 (ajout des prix promo)

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<MDA MONNAIE="978" VERSION="1.4" CR="O">
    <COMMENTAIRE>Envoi journalier</COMMENTAIRE>
    <ARTS>
        <MART ART="4444444444420" LIB="MENU ESTIVAL" VCR="0">
            <TAX TVA="1" />
            <PXQT>
                <PRXU PUTTC="10.50">
                    <QTEU />
                </PRXU>
            </PXQT>
            <STM CN="R" CE="09" />
            <STM CN="F" CE="100" />
            <STM CN="SF" CE="4975" />
            <DCOG CIA="2693117" LIBS="MENU ESTIVAL" NF="VENTE PLAT" PROM="O"
            PDRF="15.50" TRPR="30" TXPRC="Affaire !" TXPRL="Bonnes affaires !!!" RFPR="OPE
            25g586402 Galec" />
        </MART>
    </ARTS>
    <COMMENTAIRE>Fin envoi journalier</COMMENTAIRE>
</MDA>
    
```