

# Table des matières

**Format Import/Export de lignes dans les pièces de ventes .....2**  
 Format du fichier import de lignes : .....2

**Format Import/Export de lignes dans les pièces d'achats.....4**

**Format du fichier pour contrôle réception .....6**

**Format du fichier pour fenêtre intermédiaire en Vente.....7**

**Format import de lignes sur pièces de stocks .....8**

**Format du fichier import inventaire .....10**  
 Format du fichier import inventaire : .....10

**Format d'import codes articles/client .....11**

**Format du fichier pour fenêtre intermédiaire en Fabrication ou Stock .....12**

**Format d'import du fichier APE.....13**

**Format d'import des jours feries.....15**

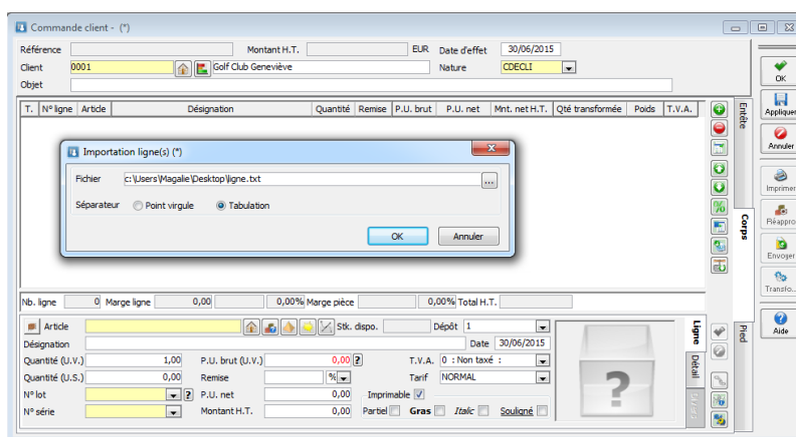
**Format d'import des articles déclinés .....16**

**Format d'import des tarifs particuliers .....17**

Version	Date	Description	Version logiciel
1	07/03/2018	Ajout descriptif import tarifs particuliers Ajout import des déclinaisons	V21.00.08
0	15/01/2018	Originale	V21.00.05

## Format Import/Export de lignes dans les pièces de ventes

Vous pouvez importer directement dans le corps de la pièce, les lignes de ventes issues d'un fichier. Pour exporter, il faut faire Ctrl + clic sur l'icône. Le format exporté est celui de l'import défini ci-dessous.



Sur la droite de la liste des lignes, une icône vous permet d'accéder à cette fonctionnalité :

- Sélection du fichier de lignes de vente
- Indication du type de séparateur

Après validation, les lignes sont importées directement dans le corps de la pièce, après avoir répondu aux contrôles fonctionnels, fonction du type et de la nature de la pièce.

*Remarque :*

- Les deux méthodes peuvent bien sur être utilisées pour compléter une pièce de vente.
- La méthode « Glisser Déposer » est aussi active sur les ouvrages et les promotions.

Format du fichier import de lignes :

Champ	Format
Code article ou code barre (1)	Chaîne de 25 caractères
Quantité UV	Décimal (6)
N° de lot	Chaîne de 25 caractères
N° de série	Chaîne de 25 caractères

(1) code barre : l'option « Saisie des articles par code barre » doit être activée dans les Préférences dossier

- Le format du fichier est figé, mais seuls les champs Code et Quantité. US sont obligatoires.
- Le séparateur peut être « Tabulation » ou « ; »
- Pour la recherche de l'article en fonction de l'information fournie dans le premier champ, elle s'effectue suivant le même processus que sur une saisie manuelle.

La recherche va s'effectuer suivant le processus suivant :

1. Recherche si la saisie correspond à un code article.
2. Recherche si la saisie correspond à un code barre article, retour du code article correspondant.
3. Recherche si la saisie correspond à un code barre produit, retour du code article correspondant au produit.

**Ce format est identique sur la fenêtre intermédiaire de transformation.**

Les champs paramétrables

N°	Description	Format
1	Type de ligne	Valeur = %LD
2	Code du champ	Chaîne de caractères max 25
3	Valeur du champ	Any

%LD : Champs paramétrables des lignes de la pièce, dans le format après chaque ligne Article correspondante.  
On répète les colonnes 2 et 3 autant de fois que nécessaires sur la même ligne.

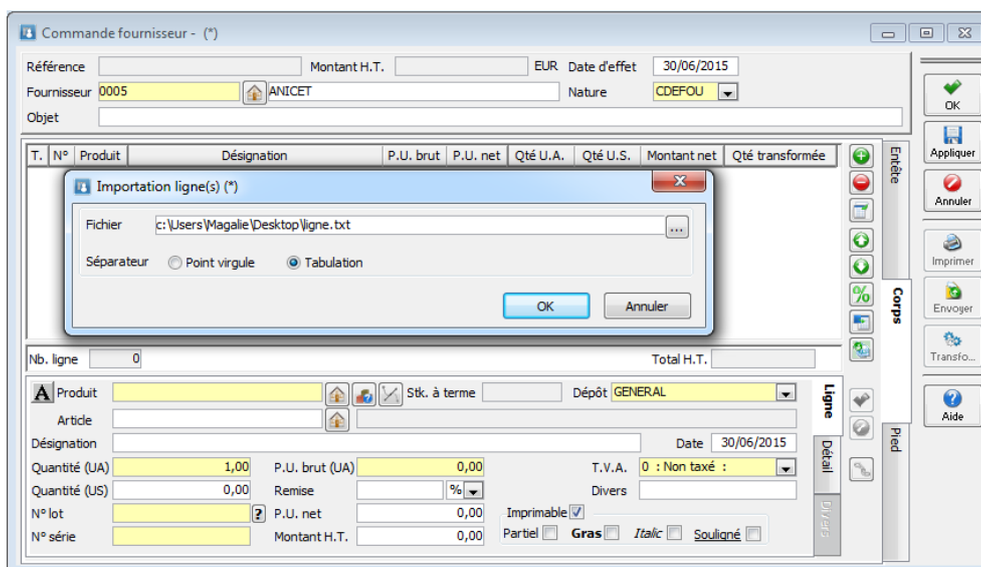
**Fiche technique : FTC004**

**Formats d'Imports spéciaux**

**V22.00.07 – 07/03/2018**

**Format Import/Export de lignes dans les pièces d'achats**

Vous pouvez importer directement dans le corps de la pièce, les lignes d'achats issues d'un fichier. Pour exporter, il faut faire Ctrl + clic sur l'icône. Le format exporté est celui de l'import défini ci-dessous.



Sur la droite de la liste des lignes, une icône vous permet d'accéder à cette fonctionnalité :

- Sélection du fichier de lignes de vente
- Indication du type de séparateur

Après validation, les lignes sont importées directement dans le corps de la pièce, après avoir répondu aux contrôles fonctionnels, fonction du type et de la nature de la pièce.

Format :

Colonne	Description
<b>Code Produit</b>	<b>Code ou code Barre (1)</b>
<b>Quantité UA</b>	<b>Décimal</b>
Numéro de lot	Chaîne de caractères
Numéro de série	Chaîne de caractères
Divers 0	Chaîne de caractères
Divers 1	Chaîne de caractères
Divers 2	Chaîne de caractères
Divers 3	Chaîne de caractères
Date de fabrication	Date
Date de péremption	Date

(1) code barre : l'option « Saisie des articles par code barre » doit être activée dans les Préférences dossier

- Le format du fichier est figé, mais seuls les champs Code et Quantité US sont obligatoires.
- Le séparateur peut être « Tabulation » ou « ; »

Les champs paramétrables

N°	Description	Format
1	Type de ligne	Valeur = %LD
2	Code du champ	Chaîne de caractères max 25
3	Valeur du champ	Any

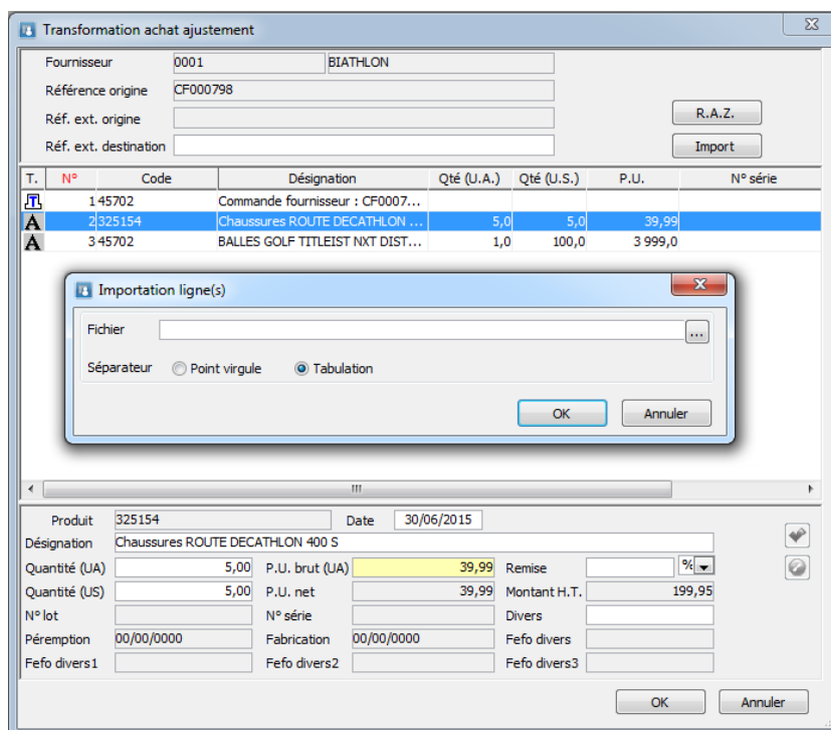
%LD : Champs paramétrables des lignes de la pièce, dans le format après chaque ligne Produit correspondante.

On répète les colonnes 2 et 3 autant de fois que nécessaires sur la même ligne.

## Format du fichier pour contrôle réception

Sur la fenêtre de contrôle en transformation achat, on peut importer un fichier de lignes pour contrôle automatique.

**Attention** : contrairement aux autres imports de lignes ici le but est différent, il ne s'agit pas d'ajouter des lignes mais de contrôler les lignes existantes et de compléter automatiquement les informations de réception.



Champ	Format
Code produit ou code barre produit (1)	Chaîne de 25 caractères
Quantité UA	Décimal (6)
N° de lot	Chaîne de 25 caractères
N° de série	Chaîne de 25 caractères
Date de péremption	Date
Date de fabrication	Date
Champ divers	Chaîne de 20 caractères

(1) code barre : l'option « Saisie des articles par code barre » doit être activée dans les Préférences dossier

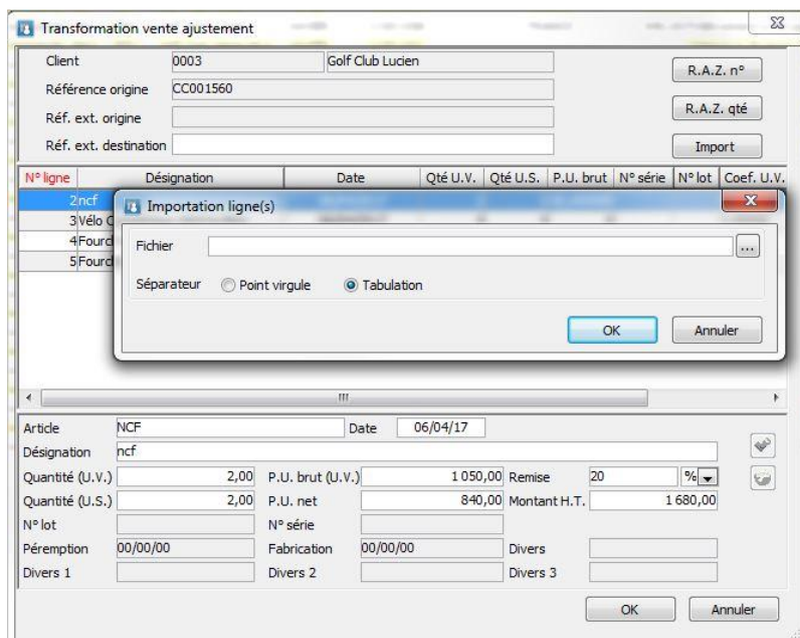
- Le format du fichier est figé, mais seul les champs code et Qté. UA sont obligatoires.
- Pour la recherche du code en fonction de l'information fournie dans le premier champ, elle s'effectue suivant le même processus que sur une saisie manuelle.

**Fiche technique : FTC004**

**Formats d'Imports spéciaux**

**V22.00.07 – 07/03/2018**

**Format du fichier pour fenêtre intermédiaire en Vente**



Champ	Format
<b>Code Article ou code barre Article (1)</b>	<b>Chaîne de 25 caractères</b>
<b>Quantité UV</b>	<b>Décimal (6)</b>
N° de lot	Chaîne de 25 caractères
N° de série	Chaîne de 25 caractères

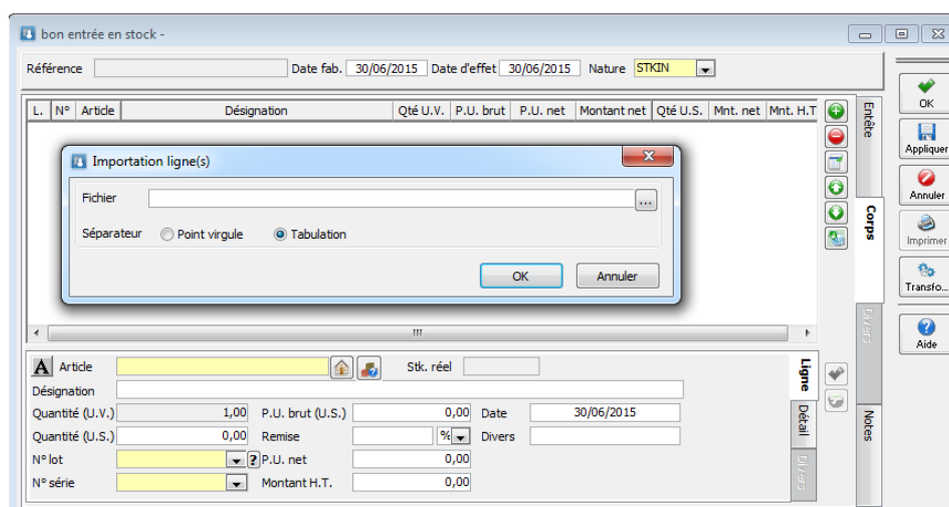
(1) code barre : l'option « Saisie des articles par code barre » doit être activée dans les Préférences dossier

- Le format du fichier est figé, mais seul les champs code et Qté. UA sont obligatoires.
- Pour la recherche du code en fonction de l'information fournie dans le premier champ, elle s'effectue suivant le même processus que sur une saisie manuelle.

Un RAZ global sera effectué automatiquement sur les lignes avant l'import.

## Format import de lignes sur pièces de stocks

Sur les pièces de stock l'import de ligne est identique aux imports de lignes sur les pièces de vente.



Un fichier log est généré pour indiquer d'éventuelles erreurs sur le traitement du fichier. Ce fichier s'ouvre automatiquement lorsque la tâche d'import est terminée.

Format du fichier import pièce de stock :

Champ	Format
<b>Code article ou code barre (1)</b>	<b>Chaîne de 25 caractères</b>
<b>Quantité US</b>	<b>Décimal (6)</b>
N° de lot	Chaîne de 25 caractères
N° de série	Chaîne de 25 caractères
FefoDivers0	Chaîne de 20 caractères
FefoDivers1	Chaîne de 20 caractères
FefoDivers2	Chaîne de 20 caractères
FefoDivers3	Chaîne de 20 caractères
Date de fabrication	Date
Date de péremption	Date
Prix d'achat	Décimal (6)
Divers	Chaîne de 20 caractères

(1) code barre : l'option « Saisie des articles par code barre » doit être activée dans les Préférences dossier  
 - Le format du fichier est figé, mais seul les champs code et Qte. US sont obligatoires.  
 - Pour la recherche de l'article en fonction de l'information fournie dans le premier champ, elle s'effectue suivant le même processus que sur une saisie manuelle.

La recherche va s'effectuer suivant le processus suivant :

1. Recherche si la saisie correspond à un code article.
2. Recherche si la saisie correspond à un code barre article, retour du code article correspondant.
3. Recherche si la saisie correspond à un code barre produit, retour du code article rattaché au produit.

Les champs paramétrables

N°	Description	Format
1	Type de ligne	Valeur = %LD
2	Code du champ	Chaîne de caractères max 25
3	Valeur du champ	Any

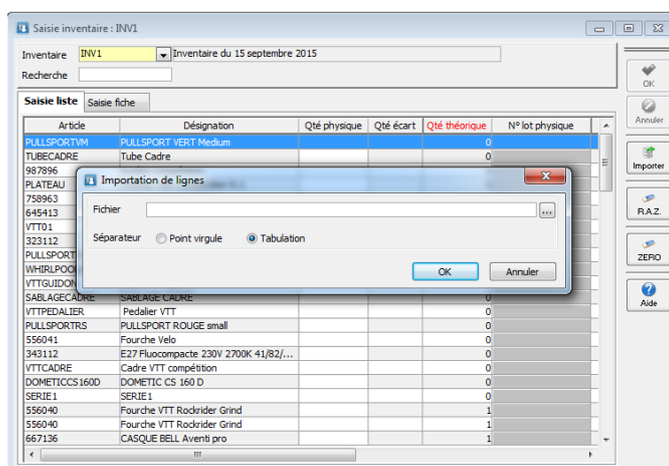
%LD : Champs paramétrables des lignes de la pièce, dans le format après chaque ligne Article correspondante.  
On répète les colonnes 2 et 3 autant de fois que nécessaires sur la même ligne.

## Format du fichier import inventaire

Sur la gestion des inventaires, lors de la phase de saisie, vous pouvez importer un fichier qui effectuera automatiquement le remplissage de la grille de l'inventaire en cours de traitement.

Un bouton dans la ToolBar de la saisie inventaire permet d'accéder à la fonction d'import des inventaires.

- Indiquer l'emplacement du fichier à importer
- Préciser le type de séparateur du fichier (Point-virgule ou Tabulation)



Un fichier log est généré pour indiquer d'éventuelles erreurs sur le traitement du fichier. Ce fichier s'ouvre automatiquement lorsque la tâche d'import est terminée.

Format du fichier import inventaire :

Champ	Format
<b>Code article ou code barre (1)</b>	Chaîne de 25 caractères
<b>Quantité US</b>	Décimal (6)
Dernier Prix d'Achat (DPA)	Décimal (6)
P.M.P.	Décimal (6)
C.U.M.P.	Décimal (6)
N° de lot	Chaîne de 25 caractères
N° de série	Chaîne de 25 caractères
Date de péremption	Date
Frais	Décimal (6)
PRMP	Décimal (6)
CRUMP	Décimal (6)

(1) code barre : l'option « Saisie des articles par code barre » doit être activée dans les Préférences dossier  
 - Le format du fichier est figé, mais seuls les champs code et Qte. US sont obligatoires.  
 - Pour la recherche de l'article en fonction de l'information fournie dans le premier champ, elle s'effectue suivant le même processus que sur une saisie manuelle.

La recherche va s'effectuer suivant le processus suivant :

4. Recherche si la saisie correspond à un code article.
5. Recherche si la saisie correspond à un code barre article, retour du code article correspondant.
6. Recherche si la saisie correspond à un code barre produit, retour du code article correspondant au produit.

## Format d'import codes articles/client

La fonction « Référence Articles/Clients » vous permet de définir pour un client un codage des articles qui lui est propre.

Cette fonction permet de redéfinir pour le client les éléments suivants :

- Le code de l'article,
- La désignation principale de l'article,
- Le code barre de l'article,

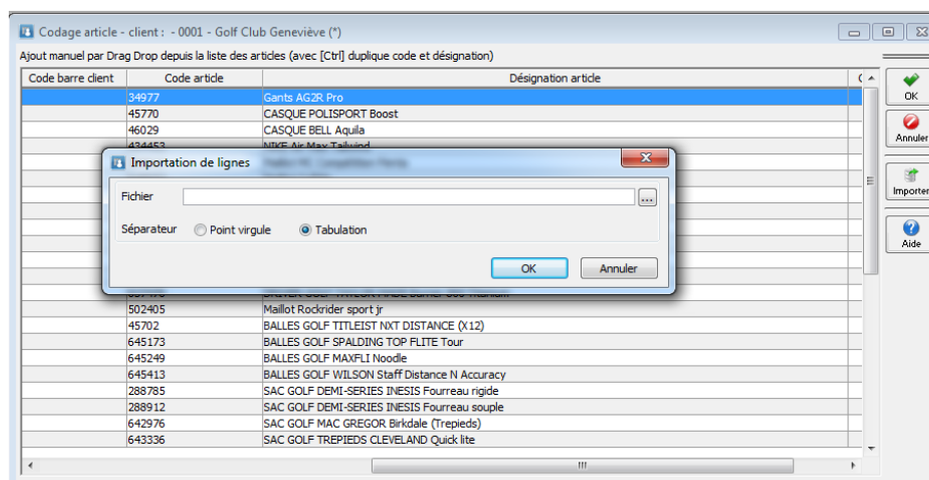
Le bouton « Articles », dans la ToolBar de la fiche client, permet d'accéder au paramétrage de cette fonctionnalité.

L'appel de cette fonction via le bouton « Articles », ouvre un écran permettant la saisie des éléments spécifique au client.

L'alimentation de cette liste peut s'effectuer pas deux moyens :

- Par « Drag and Drop » depuis la liste générale des articles,
- Par import d'un fichier.

Il reste ensuite à remplir les éléments spécifiques au client.



Dans les pièces de vente, la saisie peut être effectuée par le code article standard ou le code article client, idem pour le code barre.

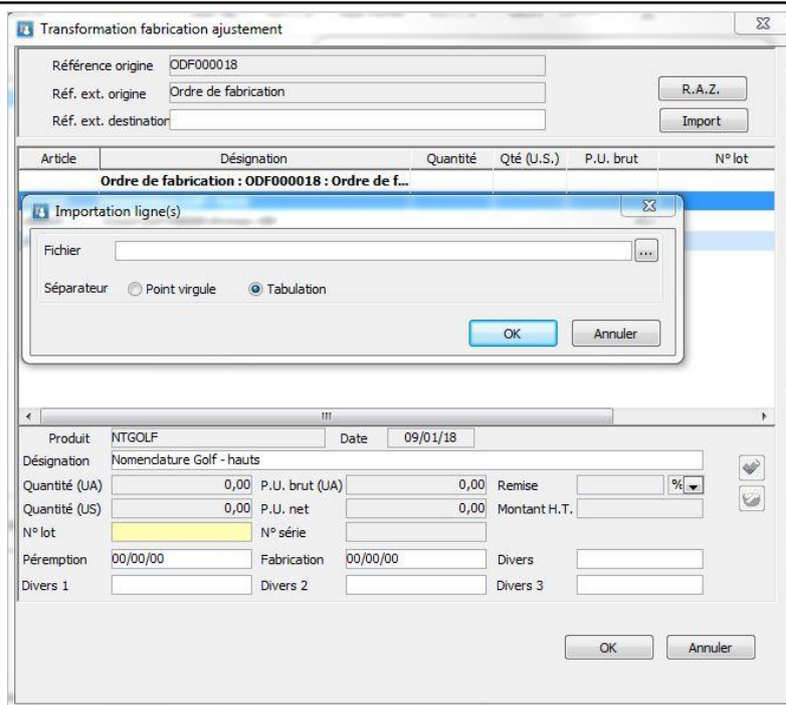
Mais, le code article et la désignation, ramenés dans la pièce, seront ceux du client.

Des colonnes spécifiques permettent de voir le code article société ainsi que la désignation société.

Format du fichier d'import :

Champ	Format
<b>Code Article société ou code barre</b>	<b>Chaîne de 25 caractères</b>
<b>Code article client</b>	<b>Chaîne de 25 caractères</b>
Désignation principale client	Chaîne de 255 caractères
Code barre client	Chaîne de 20 caractères

**Format du fichier pour fenêtre intermédiaire en Fabrication ou Stock**

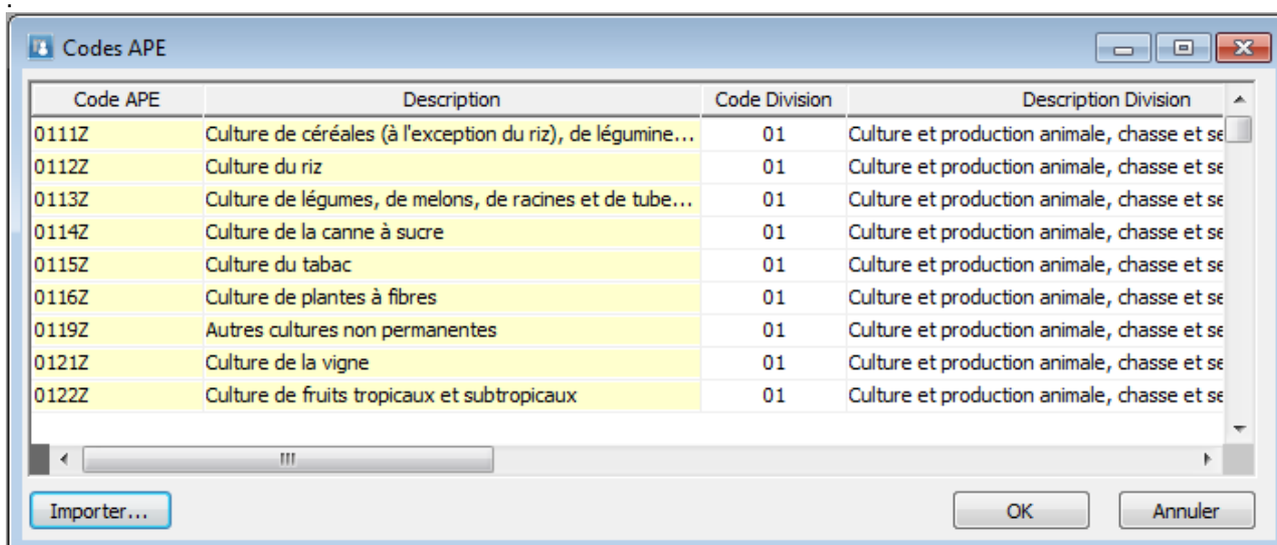


Cet import permet de renseigner sur la ligne de l'article fabriqué, le N° de lot ou de série et éventuellement la date de consommation, de fabrication et le premier champ « Divers » si le mode de stock est FEFO.

Champ	Format
Code article ou code barre	Chaîne de 25 caractères
N° de lot	Chaîne de 25 caractères
N° de série	Chaîne de 25 caractères
Date de péremption	Date
Date fabrication	Date
FefoDivers0	Chaîne de 20 caractères

## Format d'import du fichier APE

Il est possible d'importer manuellement un fichier pour la liste des codes APE en cliquant sur le bouton Importer de la fiche Code Ape. Cette fiche est accessible dans le module Administration en cliquant sur le menu « Les code Ape... » du menu « Administration ».



Le fichier d'importation doit être un fichier texte (avec une extension TXT). Le séparateur de colonne est la tabulation. Le tableau ci-dessous décrit chacune des colonnes

*Format du fichier d'import :*

Champ	Format
Code APE	Chaîne de 5 caractères
Désignation du code APE	Chaîne de 150 caractères
Numéro de division	Chaîne de 2 caractères
Désignation de la division	Chaîne de 150 caractères
Numéro de groupe	Chaîne de 1 caractère
Désignation du groupe	Chaîne de 150 caractères
Numéro de classe	Chaîne de 1 caractère
Désignation de la classe	Chaîne de 150 caractères
Code de sous-classe	Chaîne de 1 caractère
Identifiant de la langue	Nombre (voir tableau des langues)
Numéro interne	1

Remarque : tous les champs sont obligatoires.

*Liste des langues disponible de base.*

Identifiant langues	Désignation
1	Danish
2	German
3	English

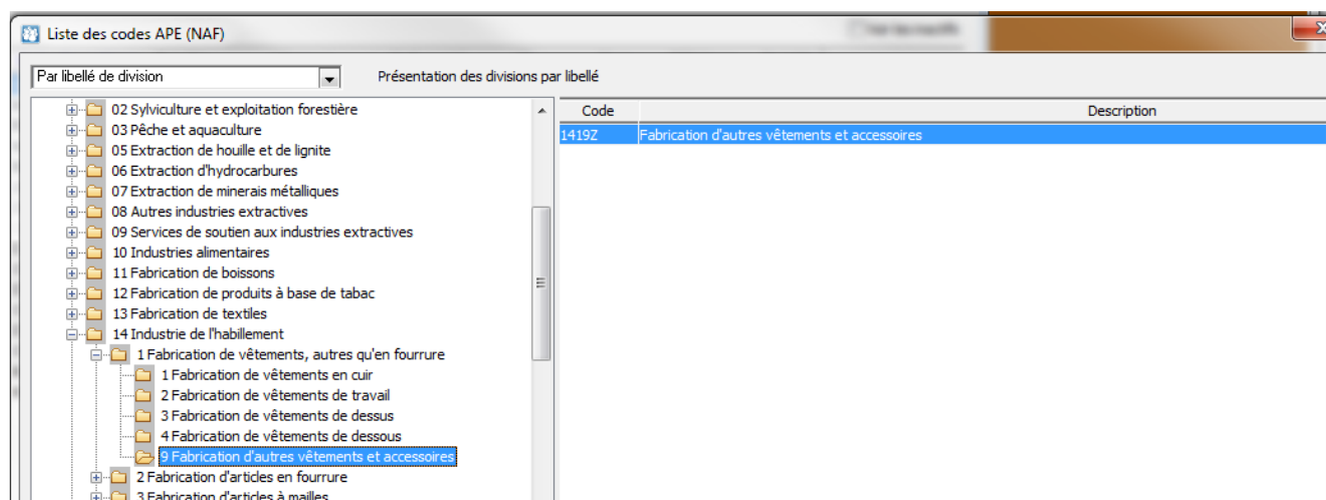
4	French spécifique (Fa)
5	Spanish
6	Finnish
7	French
8	French spécifique (Fb)
9	Italian
10	French spécifique (Fc)
11	Dutch
12	Norwegian
13	Portuguese
14	Swedish

Attention : La fonction d'importation remplace les valeurs existantes par celle du fichier.

Exemple : Le code APE 1419Z « **Fabrication d'autres vêtements et accessoires** » prendra les valeurs suivantes :

Champ	Valeur
Code APE	1419Z
Désignation du code APE	Fabrication d'autres vêtements et accessoires
Numéro de division	14
Désignation de la division	Industrie de l'habillement
Numéro de groupe	1
Désignation du groupe	Fabrication de vêtements, autres qu'en fourrure
Numéro de classe	9
Désignation de la classe	Fabrication d'autres vêtements et accessoires
Code de sous-classe	Z
Identifiant de la langue	7
Numéro interne	1

Il sera représenté dans le PGI (F3 sur le champ APE) par :



Remarque : Site officiel <http://www.insee.fr/fr/methodes/default.asp?page=nomenclatures/naf2008/naf2008.htm>

## Format d'import des jours fériés

Il est possible d'importer manuellement un fichier de jours fériés en cliquant sur le menu contextuel « Importer » de la liste des jours fériés. Le fichier doit être un fichier texte et les colonnes sont séparées par une tabulation.

Les colonnes du fichier sont :

Champ	Valeur
Code	Code du jour férié
Désignation	Désignation du jour férié
Type	Type de jour férié : {F=Jour férié, V=Vacance scolaire, A=Autre motif de fermeture}
Code établissement	Le code de la société ou de l'établissement au quel doit être rattaché le jour férié. Vide pour tous les établissements.
Date de début	Le premier jour d'application du jour férié
Heure de début	L'heure de début du jour férié : {00 :00 :00 = Matin, 14 :00 :00 = Après-midi}
Date de fin	Le dernier jour d'application du jour férié
Heure de fin	L'heure de fin du jour férié : {12 :00 :00 = Midi, 23 :59 :59 = Soir}
Action	Comportement des actions : {N=Interdire les actions, C=Demander une confirmation, O=Autoriser les actions}

### Exemple de fichier

```
VS2017 → Vendredi Saint → F → ETABSTRASBOURG → 14/04/2017 → 00:00:00 → 14/04/2017 → 23:59:59 → N
SE2017 → Saint Etienne → F → ETABSTRASBOURG → 26/12/2017 → 00:00:00 → 26/12/2017 → 23:59:59 → N
FE2017 → Fermeture exceptionnelle → A → → 06/12/2017 → 14:00:00 → 07/12/2017 → 12:00:00 → O
```

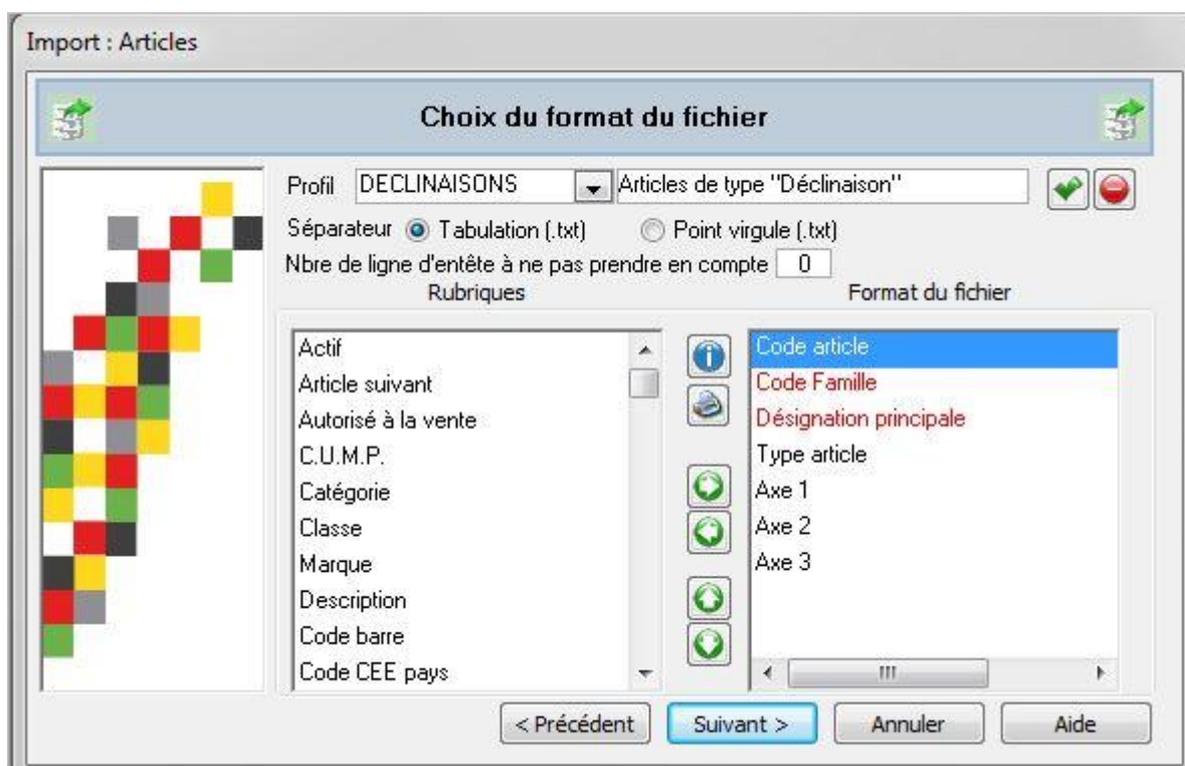
### Remarque :

L'importation du fichier supprime les jours fériés existant et les remplace par ceux du fichier. Si l'on souhaite ajouter ces propres jours sans avoir à constituer un fichier d'importation contenant l'ensemble des jours fériés, il est possible de combiner l'importation d'un fichier contenant uniquement les jours fériés spécifiques suivi d'une génération automatique de jours fériés.

## Format d'import des articles déclinés

Utiliser l'import des articles.

Prise en compte uniquement des articles Pères de type « Déclinaison », uniquement en création, et création en automatique de tous les fils. Rejet en modification de tous les articles de type « Déclinaison ».



Voici le format minimum pour importer des articles pères qui vont générer toutes les combinaisons possibles.

Type article : Mettre « D ».

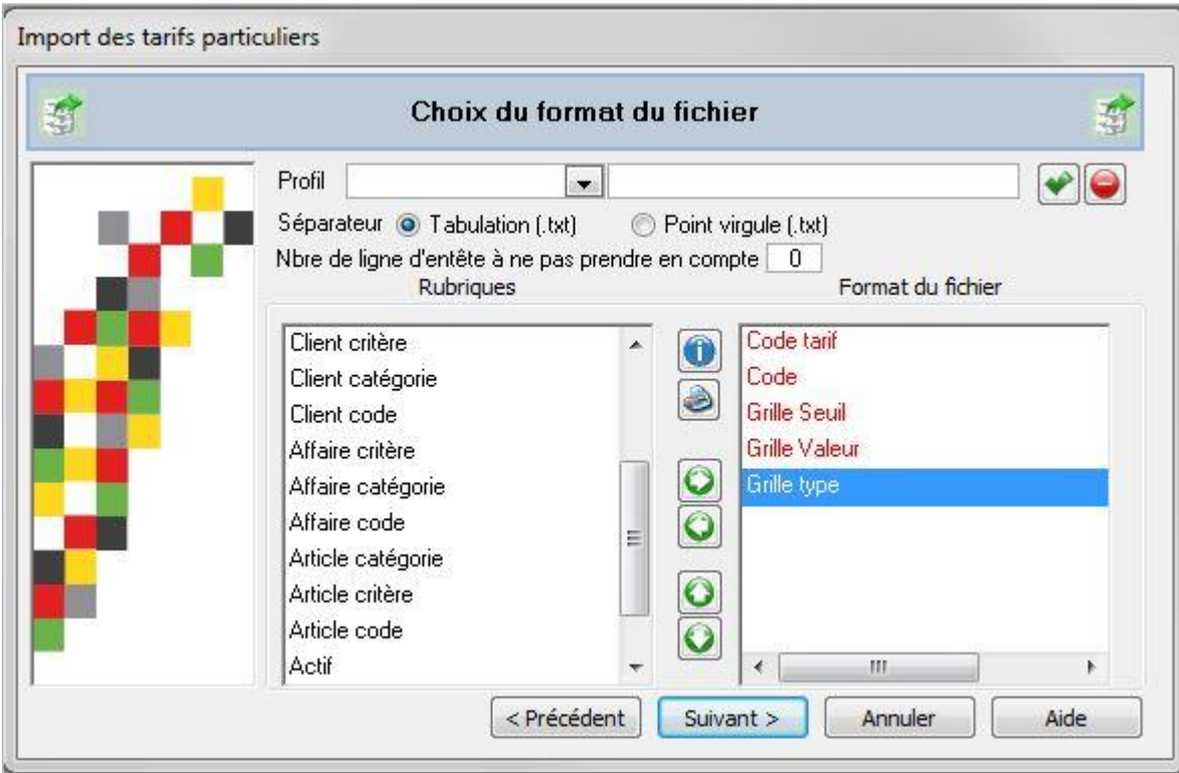
Axe1,2,3 : Mettre le code de la fiche « Déclinaison » paramétré auparavant dans le menu « Fichier – Les déclinaisons... ».

Utiliser l'import des articles.

Prise en compte uniquement des articles Pères de type « Déclinaison », uniquement en création, et création en automatique de tous les fils. Rejet en modification de tous les articles de type « Déclinaison ».

## Format d'import des tarifs particuliers

L'import des tarifs spéciaux se situe en « Administration – Transferts – Articles – Import des tarifs spéciaux »  
Un assistant permet de programmer le format du fichier à importer.  
Les colonnes en rouge sont obligatoires au minimum pour une MAJ d'un tarif particulier existant.



The screenshot shows the 'Import des tarifs particuliers' dialog box, specifically the 'Choix du format du fichier' (Choose file format) screen. On the left, there is a grid of colored squares representing different columns in the import file. The main area contains a 'Profil' dropdown, a 'Séparateur' (Separator) section with radio buttons for 'Tabulation (.txt)' (selected) and 'Point virgule (.txt)', and a 'Nbre de ligne d'entête à ne pas prendre en compte' (Number of header lines to ignore) field set to 0. Below this, there are two lists: 'Rubriques' (Categories) on the left and 'Format du fichier' (File format) on the right. The 'Format du fichier' list includes 'Code tarif', 'Code', 'Grille Seuil', 'Grille Valeur', and 'Grille type', with 'Grille type' currently selected. At the bottom, there are buttons for '< Précédent', 'Suivant >', 'Annuler', and 'Aide'.

Si le sujet est la création d'un tarif particulier, alors il devra y avoir obligatoirement en plus, dans le format, d'autres colonnes, afin de préciser quels sont les critères définis.

Par exemple, si il y a un critère client, il faudra dire lequel et donc quel est sa valeur, ou si c'est un critère contexte ou article.

Donc s'il y a un critère client et un critère article, il faudra au minimum ce format ci-contre.

**Client critère** : Booléen (O/N). La coche critère client est cochée si « O »

**Client catégorie** : Quel est ce critère ? Le code client ? L'activité du client ? Pour savoir quoi mettre comme entier ici, il faut se reporter au tableau de la page suivante et donc on peut voir qu'il faut mettre 1 pour le code client et 2 pour la catégorie du client.

Mettre dans le format du fichier, l'entier de la colonne TPTID pour les zones « Client catégorie » ou « Article catégorie » ou « Affaire catégorie »

Donc, pour la catégorie Article, si c'est le code article qu'on attend dans la zone « Article code », il faut mettre « 6 » dans la colonne « Article catégorie ». Si c'est la famille article, alors mettre 7..etc...etc...



The screenshot shows the 'Format du fichier' (File format) dialog box. It contains a list of columns to be included in the import file: 'Grille Seuil', 'Grille Valeur', 'Grille type', 'Client critère', 'Client catégorie', 'Client code', 'Article critère', 'Article catégorie', and 'Article code'. The 'Grille type' column is currently selected and highlighted in blue.

Client code : C'est le code de la catégorie souhaitée. Si en Client catégorie vous avez mis « 3 » alors c'est le code de la branche du client que vous allez mettre dans la colonne « Client code ».

	TPTID	TPTCRITERE	TPTINTITULE	TPTORDRE
	1	C	01 - Client	1
	2	C	04 - Catégorie de client	4
	3	C	03 - Branche de client	3
	4	C	02 - Activité client	2
	5	F	01 - Affaire	1
▶	6	A	01 - Article	1
	7	A	02 - Familles article	2
	8	A	03 - Sous-Famille article	3
	9	A	05 - Nature d'article	5
	10	A	04 - Catégorie d'article	4
	11	A	06 - Collection d'article	6
	12	A	07 - Ouvrages	7
	13	C	05 - Enseigne	5
	14	A	08 - Axe 1	8
	15	A	09 - Axe 2	9
	16	A	10 - Axe 3	10
	17	F	02 - Etablissement	2
	18	A	11 - Classe	11
	19	A	12 - Marque	12
*	NULL	NULL	NULL	NULL

Bien sûr, pour contrôler et étudier le format d'un fichier à importer, il suffit d'en exporter un avec le même format qui sera utilisé, sur 1 ou 2 exemples !