

[myfab] PIVOT - Nomenclature et Produit avec Version (sans prétraitement)

Principe

Cette table d'import importé avec l'installation du module permet d'importer des nomenclatures et des produits (PF et composants) d'un seul coup. Les détails des champs et version des produits sont détaillé directement dans les nomenclature:

Exemple de fichier (sans prétraitement)

Voici un exemple de fichier [myFAB Pivot - Nomenclature et Produit avec Version.xml](#)

Remarque pour fonctionner cette import : les catégories de produits suivantes doivent exister et être suffisamment complètes pour alimenter tous les champs obligatoire des fiches produits (unités, comptes comptables, taxes, valorisation....

- Produit fabriqué
- Composant

Table d'import

```
▼<Root>
  ▼<Nomenclature>
    <Qte_nomenc value="1"/>
    ▼<Produit>
      <Code value="VELO002"/>
      <Nom value="Vélo"/>
      <Categorie value="Produit fabriqué"/>
      ▼<Version>
        <Indice value="B"/>
        <Date value="2024-02-07"/>
      </Version>
    </Produit>
    ▼<Ligne>
      ▼<Composant>
        <Code value="CADR002"/>
        <Nom value="Cadre vélo"/>
        <Categorie value="Produit fabriqué"/>
      </Composant>
      <Quantite value="1"/>
    </Ligne>
    ▼<Ligne>
      ▼<Composant>
        <Code value="ROUE003"/>
        <Nom value="Cadre vélo"/>
        <Categorie value="Composant"/>
      </Composant>
      <Quantite value="2"/>
    </Ligne>
    ▼<Ligne>
      ▼<Composant>
        <Code value="GUID002"/>
        <Nom value="Guidon vélo"/>
        <Categorie value="Composant"/>
      </Composant>
      <Quantite value="1"/>
    </Ligne>
  </Nomenclature>
  ▼<Nomenclature>
    <Qte_nomenc value="1"/>
    ▼<Produit>
      <Code value="CADR002"/>
      <Nom value="Cadre vélo"/>
      <Categorie value="Produit fabriqué"/>
    </Produit>
    ▼<Ligne>
      ▼<Composant>
        <Code value="TUBE003"/>
        <Nom value="Tube diamètre 70"/>
        <Categorie value="Composant"/>
      </Composant>
      <Quantite value="3"/>
    </Ligne>
    ▼<Ligne>
      ▼<Composant>
        <Code value="TUBE004"/>
        <Nom value="Tube diamètre 90"/>
        <Categorie value="Composant"/>
      </Composant>
      <Quantite value="4"/>
    </Ligne>
  </Nomenclature>
</Root>
```

Remarque :

- Il est conseillé de dupliquer le traitement avant modification (vérifier que la duplication se passe correctement et que la hiérarchie des balises est toujours bonne. en cas de problème, recommencer la duplication), dans certains cas si 2 attributs ont le même nom, et pointent vers le même champs, il est conseillé de rouvrir la balise et de resélectionner l'attribut cible (car il peut encore pointer vers l'attribut cible du paramétrage d'origine !
- Dans la balise nomenclature, le domaine par défaut contient ["state","=","New"] -> cela a pour effet de modifier le comportement de l'essai de modifier les nomenclatures existantes. Mais attention, dans certains cas la modification d'une nomenclature existante peut poser des problèmes notamment s'il n'y a pas de numéro de séquence et qu'il y a 2 fois le même composant, ou si la nomenclature est déjà utilisée en production

[image.png](#)

- Il est possible d'ajouter une table de nomenclature
- Il est possible d'ajouter une action serveur après traitement pour par exemple récupérer les gammes affectées à la nomenclature actuelle ou créer des notifications pour avertir qu'il y a un OF en cours pour cette nomenclature et donc qu'il faudra régénérer l'OF ou analyser les écarts.

Revision #13

Created 4 March 2025 08:23:41 by Emeric ORSEL

Updated 25 July 2025 14:52:38 by Emeric ORSEL