

Date de création : 02/11/21  
Date de Mise à Jour : 02/11/21  
Version v20.1

# Widget : Analyses multidimensionnelles des ventes

## Description générale

Dans ce widget, l'information peut être comparée de nombreuses façons différentes. Il peut être **assimilé à un tableau croisé dynamique plus performant** car il permet de naviguer au sein de la base de données (volumineuse) presque instantanément.

Le widget regroupe :

- Les pièces de commandes et de livraisons avec reliquat différent de 0
- Les pièces de factures,
- Saisie sur l'entité admin,
- Dont la date pièce correspond à la période analysée,
- Sans les LISA (Factures et avoirs), ni intérêt sur facture,
- Archivés et non archivés
- Sans les composants compris ou à intégrer

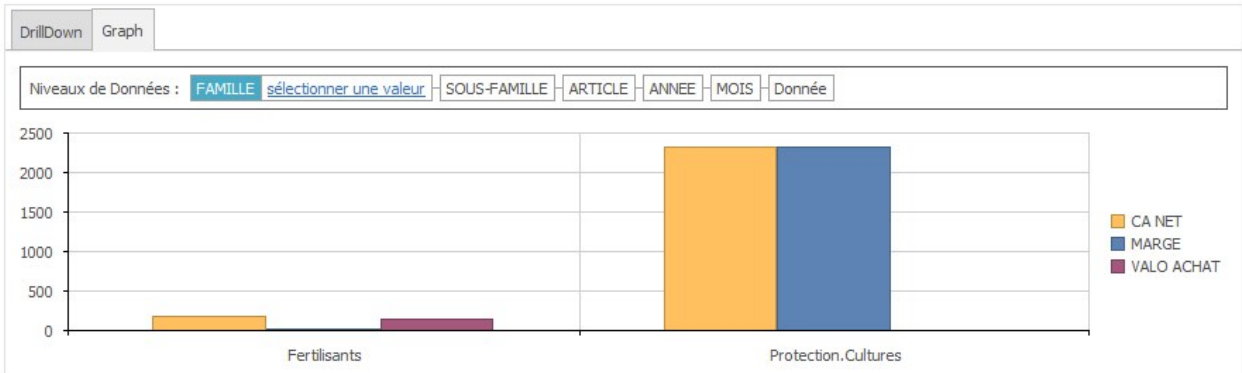
Module APPRO -> Vente -> Analyses multidimensionnelles des vente

Analyses multidimensionnelles des ventes - MODE FOCUS



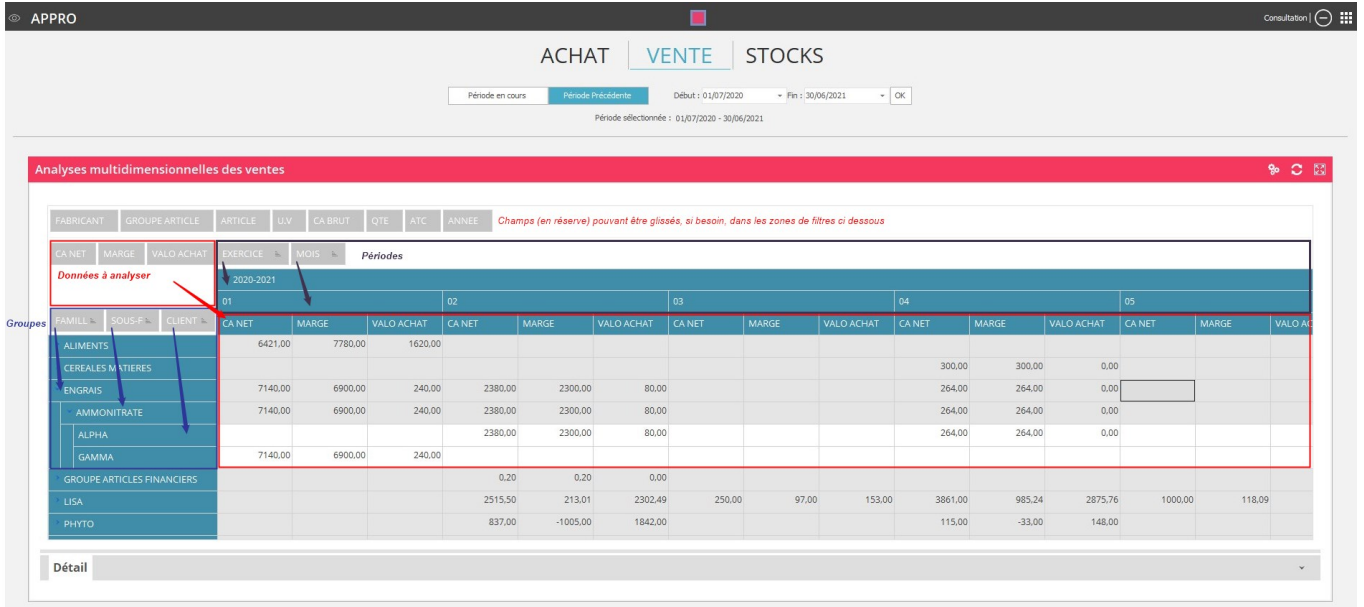
FABRICANT		GROUPE ARTICLE		U.V	CA BRUT	QTE	ATC	CLIENT	EXERCICE
CA NET	MARGE	VALO ACHAT		ANNEE	MOIS				
				09			2021 Total		
FAMILL	SOUS-F	ARTICLI		CA NET	MARGE	VALO ACHAT	CA NET	MARGE	VALO ACHAT
Fertilisants							175.00	24.40	150.60
FERTILISANTS PHOSPHATES							165.00	16.80	148.20
0.14.22 BB 600KG							165.00	16.80	148.20
FERTILISANTS POTASSIQUES							10.00	7.60	2.40
0.0.50 + 45So3 50KG							10.00	7.60	2.40
Protection.Cultures				2317.00	2317.00	0.00	2317.00	2317.00	0.00

Détail

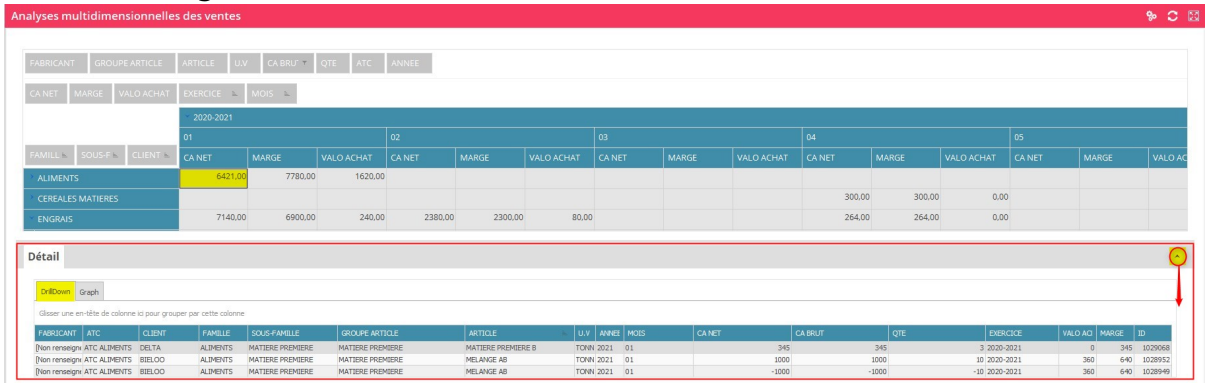


## Aides et Astuces

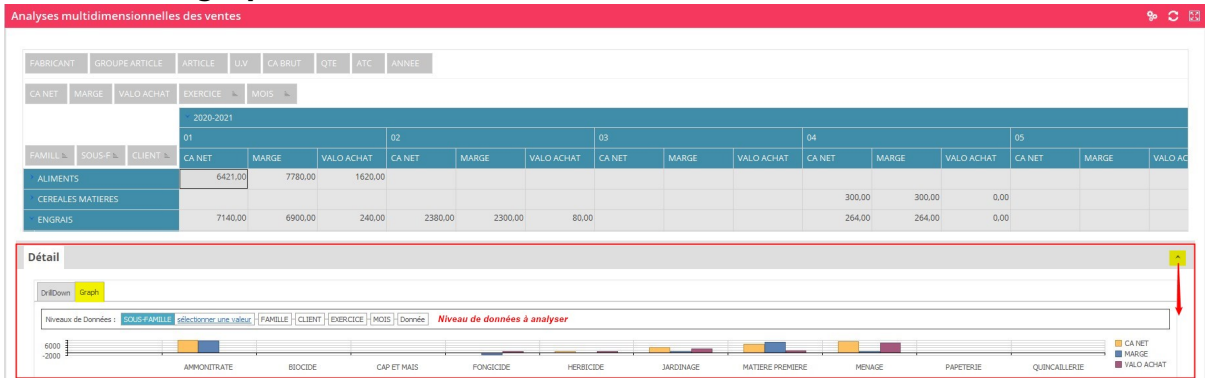
Ce widget pivot permet une **vue multidimensionnelle des données** (CA net, Marge, etc...), **par période** (sur l'exercice, mois, etc...) et **par groupe** (Famille, Client, etc...). Les données sont purement informatives et n'offre pas de possibilité d'interaction vers Atys.



- **Modification des filtres:** par un cliquer-glisser des paramètres depuis ou vers la ligne de champs en réserve.
- Les **tri** par ordre croissant/décroissant ou les **filtres** sont toujours accessibles, comme dans les widget grille classiques.
- **Accès au détail des chiffres présentés :**
  - Soit en **mode grille** :



- Soit en **mode graph** (en sélectionnant le niveau de données à étudier):



From:

<https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/> - **Wiki Atys XE**

Permanent link:

[https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:widgets:analyse\\_multidim&rev=1635945605](https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:widgets:analyse_multidim&rev=1635945605) 

Last update: **2021/11/03 14:20**