# VINISTORIA



29/09/2009 Mouvements de stock

# Les transactions de gestion de stock

Dans ces transactions, comme ailleurs mais surtout dans celles-ci, une bonne organisation des colonnes affichées est <u>le</u> moyen de saisies rapides et efficaces.

Rappels : F12 et Alt F12

#### Inventaire

La <u>date d'inventaire est unique pour la société</u>. Elle est décalée par la transaction de clôture de stock (voir modes d'emplois infra). Les valeurs de stock à un moment donné s'expliquent par la quantité à la date d'inventaire et les mouvements postérieurs à cette date. Une opération datée antérieurement à cette date d'inventaire n'a aucun effet sur les valeurs de stock. L'inventaire se crée par la transaction 'Inventaire'

inwontaire :		entaile				On sais	it la qu	
inventaire .	017042008 19	Date	Comptage : 01/01/2008	15 🔺		comptee	e a la c	iate
le :					C. Taur las atiels	d'inven	taire o	u à une d
				×				a a ano c
		Unité vente	Dépôt MAG	¥	Type Dépot Site	postérie	ure.	
interne			Cuve			-	/	
nation 3			Type date				~	
			Date du 77	15	au 77	IS C Nor		
						Torus		
							~	
périmé N	N* Article Code article	e Nom interne		Dépôt N°	lot stock Qté Compté	ée Dave Comptag	ge Lot cr 🔼	
Non	10452 VIN1847	ARGENTO CHARDONNAY		MAG	1857	522 /01/2008		
Non	10451 VIN1846	ARGENTO MALBEC		MAG	1859	216 01/01/2008		
Non	10398 VIN1931	ARNISTON BAY ORIGINAL	RANGE RED	MAG	1865	128 01/01/2008		
Non	10399 VIN1932	ARNISTON BAY ORIGINAL	RANGE ROSE	MAG	1866	136 01/01/2008		
Non	10400 VIN1933	ARNISTON BAY ORIGINAL	. RANGE WHITE	MAG	1867	139 01/01/2008		
Non	10480 VIN1882	ARNISTON BAY THE SHOP	RE RED	MAG	1870	146 01/01/2008	<b>_</b> _	
Non	10481 VIN1883	ARNISTUN BAY THE SHUI	RE WHITE 75CL	MAG	18/2	166 01/01/2008		
Non	10586 MSX23	ASTLODGOLA		MAG	1875	152 01/01/2008		
Non	10733 MSX37	ASTLUKSULA	0	MAG	1877	34 01/01/2008		
Non	10844 VIN2086	BADGERS CREEK RED 75		MAG	1003	0 01/01/2008		
	N° interne int	N*	N* Milésime Wilésime	N° Millésime V° N° fournisseur   interne Unité vente V° Dépôt MAG   interne Unité vente V° Type date Date du 7 /   nation 3 V° Article Cove Date du 7 /   périmé N° Article Code atticle Nom interne V° Ordre de tri V°   périmé N° Article Code atticle Nom interne V° V° Ordre de tri V°   périmé N° Article Code atticle Nom interne V° V° Ordre de tri V°   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY V° <t< td=""><td>N* Millésime W   interne Unité vente Dépôt   interne Unité vente Dépôt   nation 3 Type date Depôt   périmé N* Article Code article Nom   Non 10452 VIN1847 ARGENTO CHARDONNAY MAG   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG   Non 10452 VIN1846 ARGENTO MALBEC MAG   Non 10451 VIN1845 ARGENTO MALBEC MAG   Non 10439 VIN1931 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE RED MAG   Non 10400 VIN1933 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG   Non 10400 VIN1832 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG   Non 10480 VIN1833 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG   Non 10480 VIN1833 ARNISTON BAY THE SHORE WHITE 75CL MAG   Non 10686 MSK23 ASTI CRANT MAG   Non</td><td>N° Millésime Y N° fournisseur Y Tous les article   interne Unité vente Y Dépôt MÁG Y Type Dépôt Site   cuve Y Unité vente Y Depôt MÁG Y Type Dépôt Site   cuve Y III Date du / / III au / /   périmé N° Article Code article Nom interne Dépôt N' fournisseur V IIII IIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</td><td>N° Millésime V fournisseur O Tous les article Depôt   interne Unité vente V Image: Section 2000 Type Dépot Site Dostérie   nation 3 Type date V Image: Section 2000 Our Our Our   périmé N° Article Code article Nom interne Dépôt N° lot stock Qté Comptée Dépôt   périmé N° Article Code article Nom interne Dépôt N° lot stock Qté Comptée Dépôt   Non 10452 VIN1847 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1857 522 701/2008   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1865 128 01/01/2008   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1865 128 01/01/2008   Non 10452 VIN1846 ARGENTO MALBEC MAG 1865 128 01/01/2008   Non 10399 VIN1933 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG 1866 136 01/01/2008   Non 10400 <td< td=""><td>N* Millésime V Inventualité of tourisseur Tous les article Dépôt MAG Type Dépot Site Dostérieure.   interne Unité vente V Image: Site Image: Site Dostérieure. Dostérieure.   nation 3 Image: Site Image: Site Image: Site Image: Site Dostérieure.   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Dostérieure.   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site Non   Non 10452 VIN1845 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1857 522 A01/2008 Image: Site A01/2008 Image: Site A01/2008 &lt;</td></td<></td></t<>	N* Millésime W   interne Unité vente Dépôt   interne Unité vente Dépôt   nation 3 Type date Depôt   périmé N* Article Code article Nom   Non 10452 VIN1847 ARGENTO CHARDONNAY MAG   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG   Non 10452 VIN1846 ARGENTO MALBEC MAG   Non 10451 VIN1845 ARGENTO MALBEC MAG   Non 10439 VIN1931 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE RED MAG   Non 10400 VIN1933 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG   Non 10400 VIN1832 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG   Non 10480 VIN1833 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG   Non 10480 VIN1833 ARNISTON BAY THE SHORE WHITE 75CL MAG   Non 10686 MSK23 ASTI CRANT MAG   Non	N° Millésime Y N° fournisseur Y Tous les article   interne Unité vente Y Dépôt MÁG Y Type Dépôt Site   cuve Y Unité vente Y Depôt MÁG Y Type Dépôt Site   cuve Y III Date du / / III au / /   périmé N° Article Code article Nom interne Dépôt N' fournisseur V IIII IIIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	N° Millésime V fournisseur O Tous les article Depôt   interne Unité vente V Image: Section 2000 Type Dépot Site Dostérie   nation 3 Type date V Image: Section 2000 Our Our Our   périmé N° Article Code article Nom interne Dépôt N° lot stock Qté Comptée Dépôt   périmé N° Article Code article Nom interne Dépôt N° lot stock Qté Comptée Dépôt   Non 10452 VIN1847 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1857 522 701/2008   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1865 128 01/01/2008   Non 10452 VIN1846 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1865 128 01/01/2008   Non 10452 VIN1846 ARGENTO MALBEC MAG 1865 128 01/01/2008   Non 10399 VIN1933 ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE MAG 1866 136 01/01/2008   Non 10400 <td< td=""><td>N* Millésime V Inventualité of tourisseur Tous les article Dépôt MAG Type Dépot Site Dostérieure.   interne Unité vente V Image: Site Image: Site Dostérieure. Dostérieure.   nation 3 Image: Site Image: Site Image: Site Image: Site Dostérieure.   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Dostérieure.   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site Non   Non 10452 VIN1845 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1857 522 A01/2008 Image: Site A01/2008 Image: Site A01/2008 &lt;</td></td<>	N* Millésime V Inventualité of tourisseur Tous les article Dépôt MAG Type Dépot Site Dostérieure.   interne Unité vente V Image: Site Image: Site Dostérieure. Dostérieure.   nation 3 Image: Site Image: Site Image: Site Image: Site Dostérieure.   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Dostérieure.   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site   périmé N* Article Code article Nom interne Dépôt N' lot stock Qté Comptée Dee Comptage Lot of Oui Image: Site Non   Non 10452 VIN1845 ARGENTO CHARDONNAY MAG 1857 522 A01/2008 Image: Site A01/2008 Image: Site A01/2008 <

#### **DATE DE COMPTAGE :**

L'inventaire est au 1<sup>er</sup> janvier 2008. Il est possible de saisir les quantités comptées au 15/01/2008 : dans ce cas, la quantité d'inventaire au 1/01 sera recalculée compte tenu de ce comptage au 15/01 et des mouvements d'entrées/sorties entre le 1/1 et le 15/1

#### TOUS LES ARTICLES/ LOTS EXISTANTS

En sélectionnant 'Lots existants', on n'aura à l'écran que ces lots existants. Des articles n'ayant aucun lot de stock n'apparaitront pas et il ne sera donc pas possible de créer un lot sur ces articles (puisqu'ils ne sont pas présents à l'écran !).

En revanche, en sélectionnant 'tous les articles', on affiche tous ces articles. Pour créer un lot : clic droit sur la ligne concernée.



**Attention :** Juste après création bien vérifier, et éventuellement modifier, le dépôt et le type fiscal du lot créé.

😵 Saisie de mouvements de stock de type Inventaire							
Date inventaire : 01/01/2008 回   Article : N*   Millésime Millésime   Nom interne Unité vente   nt nom interne Désignation 3	Date Comptage : 01/01/2008 IS Lot stock : N* fournisseur Cuve Type date Date du // IS au // IS Comptage : Cuve Cu	2 () 2					
		×					
	Depot Type fiscal N° lot stock Ute Comptee Date Comptage Lot critere 1 Complement	it n 🔼					
	MAG DA2 1857 522 01/01/2008						
PARNISTUN BAY URIGINAL RANGE RED	MAG DAZ 1865 128 01/01/2008						
ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE ROSE	MAG DA2 1866 136 01/01/2008						
ARNISTON BAY ORIGINAL RANGE WHITE	MAG DA2 1867 139 01/01/2008						

#### VALIDATION INVENTAIRE

Cette validation 'bloquera' la quantité. Il sera impossible de la modifier.

A noter que la saisie d'inventaire suffit à la mise à jour de la Compta matières. On peut donc éditer une DRM provisoire pour vérifier les stocks avant validation. A l'inverse, nous conseillons formellement de faire la validation au plus tard au moment du dépôt de la DRM définitive.

## Ajustement

L'ajustement est une opération exceptionnelle, qui, le plus souvent, nous permet de corriger une erreur. Ce n'est pas une opération de gestion ordinaire. Il sera donc essentiel de la motiver.

8	Saisie de mouvements	de stock de type Ajustemen	t (Modificatio							
C	ate inventaire : 01/01/2008	Date A	Ajustement : 26,	/02/2008 15	1					
ſ	Article : N*	Millésime	Lot stock : - N* fournisse	ur		Tous les article	es 💿 Lot existant	$\boxed{}$		
	Nom interne		Dep			ype Depot Site	¥			
nt nom interne		Cuv Tupo dal		₩		Réappro 1				
			Date of	tu //	15	11	Dui C Non			
			Ordre de	tri			Tous	S I		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1								
	N* Article Code article	Nom interne	Dépôt	Type fiscal	Qté Ajustemer	Date Ajusteme	Stock Physiqu Motif	1^	1	
	10695 ALC422	ABSENTE + ETUI & CUILLERE	PRE [	DA2			0			
I	11244 SDALC422	ABSENTE + ETUI & CUILLERE	SUS I	DSU	230	26/02/2008	130 SAI		- All -	
	12078 SDALZB	ALIZEE BLEU 1LT 20%	SUS [	DSU			48		11	and the second second
	12079 SDALZG	ALIZEE GOLD 1LT 16%	SUS [	DSU	😡 Chr	oix d'un para	imètre			
	12080 SDALZR	ALIZEE RED 1LT 16%	SUS [	DSU		one di din pare	initia di C			
	12081 SDALZW	ALIZEE WILD 1LT 16%	SUS [	DSU	Cod	le Lit	ellé			~
	10653 DWS31	ALLUMETTES	MAG I	NEU	CON	M EF	REUR DE COMPTAG	E INVENTA	IRE	
	10282 VIN1551	ALTANA DI VICO IGT CHARDONN	ACQ [	DA2	► SAI	EF	REUR DE SAISIE INV	ENTAIRE		
	10282 VIN1551	ALTANA DI VICO IGT CHARDONN	MAG [	DA2						
	10282 VIN1551	ALTANA DI VICO IGT CHARDONN	PRE [	DA2						
		U. T. MU. BULLION LOT OULOB ONLY	0110							

Les notions particulières à l'ajustement : DATE D'AJUSTEMENT ET QTE AJUSTEMENT

Le résultat de la transaction est de corriger le stock physique affiché par la quantité saisie en qté ajustement. L'écart sera mémorisé comme un mouvement de type ajustement à la date d'ajustement.

Corriger le stock physique de 130 par une quantité ajustement de 230 génèrera un ajustement de +100 à la date du 26/2/2008

#### **MOTIF**, **COMMENTAIRE MOUVEMENT**

les motifs qui expliquent l'ajustement peuvent être paramétrés. Un texte 'commentaire mouvement' peut aussi être noté à cette occasion.

#### DATE DEBUT DISPO DATE FIN DE DISPO

#### Allottement vente ou achats

**Onglet Sélection** 

Par défaut, les lignes non allottées et donc sur les commandes non expédiées sont présentées. Il est possible de modifier ces critères de sélection.

Noter la zone : « Tri des lignes de commande par... » Onglet Allottement

Gestion des Allotements										×
Sélection Allotement										
Lignes de commandes disponibles :										
N* Commande Nom 1	Nom 2	N* Ligne	Libellé Article	•			Qte Initiale	Qte Confin	mée I	^
07001441 EUROSTOP GENERAL	LI	4	BIB ROSE D	E LOIRE SAV	EURS DE LO	IRE 3 L		0	0	
07001436 CARREFOUR COQUE	LL CARREFOUR H	1 4	BECKS 24X	33CL Pack 24	x 33		6	3	63	
07001438 D.G. DISTRIBUTION		2	HEINEKEN	24×50CL STK	Pack 24 x 50		9	0	90	=
07001439 MULTIDIS SARL	DORET	3	LE PIAT D'O	IR ROSE 0,75	L		57	0	570	
07001440 MICHAEL WOOLEY LT	TC MAYFIELD HOU	. 1	1664 24×33	CL 5% Pack 2	4 x 33		12	6	126	
Lots disponibles trié par :				T Alloter un	iquement sur l	a parcelle Fleu	uron lors de l'al	lotement auto	omatio	que
N* lot stock Numéro article Dépôt Cu	ve N° rang	N* ordre	Priorité	Stock Physiq	Disponible dé	Disponible Po	Début dispo.	Fin dispo.	Dés	^
▶ 1182 10556 ACQ	0	0	0	1 584.00	264.00	264.00	30/10/2007			
1988 10556 MAG	U	U	U	95.00	95.00	95.00	31/10/2007		-	
4544 10556 PRE	U	U	U	91.00	91.00	91.00	02/11/2007		10.00	
Alloter Manu   Alloter Auto   Désalloter   Lignes Allotées   Lignes non allotées   Type Fiscal Ligne = Type Fiscal Lot										
									<u>F</u> erm	her

Les lignes apparaissent avec, pour la ligne courante, les lots possibles (partie basse de l'écran).

Il est possible de choisir l'un de ces lots : la ligne est allottée et change de couleur. Il est possible, sur l'ensemble des lignes sélectionnées, de demander un allottement automatique. Dans ce cas, la règle définie au niveau des paramètres utilisateurs sera prise en compte

📽 Gestion des Paramètres Utilisateur						
Utilisateur : acheteur						
Général Autorisations Dates de sélection Stock Commande Logistique Outils Mail Edition (Ventes) Edition 🔸						
Général Autre Cumul						
Site Type de sites Ordre de Tri GEVPT/Date début dispo						
Choisir automatiquement sur lot attente en saisie commande.						
Choisir automatiquement sur lot attente en saisie commande si pas de lots normaux éligibles.						
Type de Quantité à tester Disponible Potentiel 🔽 🦳 Ne pas voir les lots d'attente.						
Choix si quantité insuffisante : Sélection des lots						
C Refus. Type quantité Aucune						
C Lot attente.						
On force le disponible.						
C Quantité = Quantité restante sur le lot. Priorité à						
🔽 Ignorer la date de disponibilité du lot.						
Ordre de Tri des lots pour l'allotement automatique						
Site/Secteur/N*Rang/N*Ordre/Quantité						
Date Début Dispo Date Début Dispo Inverse Quantité Priorité/Date Début Dispo						
Priorité/Quantité						

Noter qu'il est possible de désalloter.

Rappel : une commande ne peut pas être expédiée si une ligne est non allottée. Cela se justifie par le fait que l'enregistrement de l'expédition met à jour le stock physique, et qu'il faut donc bien, à ce moment là, savoir su quel lot réel la marchandise expédiée a été prise.

# Saisie des stocks sur appareil mobile (Symbol)

#### Saisie des stocks à partir d'Excel et import

E۶	Exemple de fichier Excel pour l'import des stocks											
<b>N</b>	Microsoft Ex	cel - stock.csv										
	Eichier Edition A	fichage Insertion Format O	utils <u>D</u> onnées Fe <u>r</u>	<u>n</u> être <u>?</u>								
	□ 😂 🛢 🙈 🕲 🍼 以 🗤 🔍 Σ 左 섥 Ҳ 🏨 🦓 100% ▼ Ω . Arial 🛛 ▼ 10 ▼ G Ι S 副 冨 愛 € % 000											
	B35 ¥	= T61	1				-					
2	Δ	B	C	D	F	F		G		н		_
1	STONOARTICLE	STOLOCATEMPLACEMENT	STOLOCATROW	STOLOCATORDE		MVSCOUNTOLIANTITY	STODE	POT	MSV	OUNT	DATE	
2	1719/	G02	STOLOGAINOW	1	NV	227.00	PHG		101000	5/07/20	05	
3	17194	H25		1	NV	25.00	PHG		1	5/07/20	05	
1	13751	R01		1	NV	0.00	PHC		15/07/2005			
5	13751	736		1	NV	20.00	PHC		4	5/07/20	05	
6	16626	736		1	NV	7.00	PHC		1	5/07/20	05	
7	15986	GP3		1	NV	0.00	PHC		1	5/07/20	05	
8	15986	T42		1	NV	8.00	PHC		1	5/07/20	05	
9	18692	GR3		1	NV	0.00	PHC		1	5/07/20	05	
10	18692	T42		1	NV	40.00	PHC		1	5/07/20	05	
11	17894	GR3		1	NV	0.00	PHC		1	5/07/20	05	
12	17894	R01		1	NV	0.00	PHC		1	5/07/20	05	
13	17894	T42		1	NV	126.00	PHC		1	5/07/20	05	-
14	12078	G01		1	NV	126.00	PHG		1	5/07/20	05	
15	12078	G02	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1	NV	126.00	PHG		1	5/07/20	05	
16	12078	H05		1	NV	0.00	PHG		1	5/07/20	05	
17	12078	H06		1	NV	359.00	PHG		1	5/07/20	05	
18	12078	R99		1	NV	0.00	PHG		1	5/07/20	005	
19	12078	RCH		1	NV	200.00	JAU		1	5/07/20	005	
20	24690	G02		1	NV	0.00	PHG		1	5/07/20	05	
21	23890	G02		1	NV	9 00	PHG		1	5/07/20	05	
22	17193	G02		1	NV	230.00	PHG		1	5/07/20	05	
23	17193	H25		1	NV	20.00	PHG		1	5/07/20	005	_
24	479	T34		1	NV	0.00	PHC		1	5/07/20	005	_
25	479	T36	-	1	NV	283.00	PHC		1	5/07/20	005	
26	10968	T36		1	NV	8.00	PHC		1	5/07/20	005	
27	23648	T36		1	NV	0.00	PHC		1	5/07/20	005	
28	12023	P01		1	NIV	0.00	DHC		4	5/07/20	05	

Import de stocks et de mouvements de stocks

Les zones suivantes sont obligatoires :

N° article	STONOARTICLE	
Type de Mvt	<b>MVSTYPEMOUVEMENT</b>	Valeurs : INV, AJU
Quantité	MVSCOUNTQUANTITY ou STOC	CK
Date du mouvement	MVSCOUNTDATE	
Mais, en toute logiqu	e, on trouvera les zones :	
Dépôt	STODEPOT et autres valeurs d'emp	placement
N° de lot	STOIDLOTSTOCK (quand il s'agit	de modifier les valeurs d'un lot qui
	était déjà présent)	-
Type fiscal	STOTYPEFISCAL	

Cet import met à jour les stocks mais créé en même temps un mouvement pour expliquer la nouvelle quantité.

La quantité importée remplace la quantité précédente.

Si le n° de lot n'existe pas dans le fichier, il se créée lors de l'import à la condition qu'il n'existe pas déjà un lot ayant les mêmes **'critères d'identification du lot'** telles que définies en paramètres utilisateur :



Sinon, si un lot existe déjà avec des valeurs importées identiques, la valeur de stock <u>sera</u> <u>corrigée</u> du lot par la valeur importée.

## Liste complète des rubriques fichiers Lots de stock et Mouvements

TA	BI	ĿE	LOTSTOCK

Nom du champ	Description	
STOIDLOTSTOCK	N°lot de stock	
STONOARTICLE	N° article	
STODEPOT	Dépôt	
STOLOCATEMPLACEMENT	Secteur	
STOLOCATROW	Rang	
STOLOCATORDER	N° ordre	
STOCDT	Conditionnement du lot	
STOINVENTQTY	Qté inventaire	
STOENTRYQTY	Qté Totale Entrées	
STOEXITQTY	Qté Totale Sorties	
STOADJUSTQTY	Qté Totale ajustements	
STOQTYRESERVORDER	Qté Réservée clients	
STOQTYRESERVBUY	Qté Réservée Fournisseurs	
STOQTYINORDER	Qté commandée (clients)	
STOQTYINBUY	Qté à recevoir (Fournisseurs)	
STOSTOCKPHYSIQUE	Stock physique	
STOSTOCKDISPO	Disponible	
STOSTOCKDISPOPOTENTIEL	Disponible potentiel	
STOSTOCKMINI	Stock mini	
STODESIGNATION	Désignation lot	
STOCOMMENT	Commentaire lot	
STOBEGINDATEAVAILABLE	Date début disponibilité	
STOENDDATEAVAILABLE	Date fin disponibilité	
STOSUPPLYING	Réapprovisionnement	
STOWAIT	Lot attente O/N	
STOOUTOFDATE	Lot Périmé O/N	
STOENDBUYPRICE	Dernier prix achat	

STOPAMOYENPONDERE	Prix achat moyen pondéré
STOLOTNUMBER	N° administratif
STOORIGINLOT	Origine
STOTYPEFISCAL	Type fiscal
STOZONEVITI	Zone viticol
STOALCOOLPUR	Alcool pur
STOCRITERIA1	Critère 1 lot
STOCRITERIA2	Critère 1 lot
STOCRITERIA3	Critère 1 lot
STOCRITERIA4	Critère 1 lot
STOCRITERIA5	Critère 1 lot
STOCREATOR	Créé par
STOENTRYDATE	Date creation
STODATELAST	Derniere date modif
STONOSUPPLIER	N° fournisseur
STOCODEPACKAGING	Code emballage
STOQUANTITY	Qté par emballage
STOROUNDRULE	Règle emballage
STOPRIVILEGEDPACKAGE	Sur emballage privilégié
STOPERCENTEREE	% gratuit
STOPCB	PCB
STOOTYINEAB	Oté fabriquée
STOOTYOUTEAB	Oté utilisée en fabrication
STOS1CODE	Code S1
STOSICOUL	Quantité S1
STOS2CODE	Code S2
STOS2CODE	Quantité S2
STOSZQTT	Code S3
STOSSCODE	Quantitá S2
STOSSQT	Codo S4
STOS4CODE	Coue 34
STOSECODE	Quantite 34
STOSSCODE	Coue 55
STODBIODITY	Quantile 55
	Priorite
	Prix revient moyen pondere
STOGTINSTANDARD	
STOGTINNONSTANDARD	GTIN non standard
STOCOSTPRICEF2MOYENPONDERE	Prix revient moyen pondéré 2
STOCOSTPRICEF3MOYENPONDERE	Prix revient moyen pondéré 3
STOCOSTPRICEF4MOYENPONDERE	Prix revient moyen pondéré 4
STOCOSTPRICEF5MOYENPONDERE	Prix revient moyen pondéré 5
STOGLOBALADVANCEPERCENT	Pourcentage avancement groupe
STOADVANCEPERCENT	Pourcentage avancement lot
STOREFADJUSTQTY	Qté ref. ajustement
STOGLOBALSELLADVANCEPERCENT	Pourcentage avancement vente
STODENSITY	Densité
STONETWEIGHT	Poids net
STOVOLEFFECTIF	Volume effectif
STOVOLAP	Volume alcool pur
STOCODEVENTE	Code vente

STOCODEACHAT STOQTYPRIVILEGEDPACKAGE STOPRIORITY2 STOHTPRICE Code achat Qté sur emballage privilégié Priorité numéro 2 Prix HT

#### **TABLE MVTSTOCK**

Nom du champ **MVSLOTSTOCK MVSTYPEMOUVEMENT MVSTYPELIGNEMVT MVSDATEMVT MVSINVENTQTY MVSENTRYQTY** MVSEXITQTY **MVSADJUSTQTY MVSQTYINORDER MVSQTYINBUY MVSQTYRESERVORDER MVSQTYRESERVBUY MVSCOUNTQUANTITY MVSCOUNTDATE** MVSALCOOLPUR **MVSUPRICE MVSPAMOYENPONDERE MVSVALIDATEINV MVSNUMORIGIN MVSLINEORIGIN MVSLINEFLUXORIGIN MVSCODESOCIETE MVSNOMOUVEMENT MVSNOLIGMOUVEMENT MVSCOEFFORQTY MVSCREATOR MVSDATEENTRY MVSDATELAST MVSCODEMOTIF MVSCOMMENT MVSQTYINFAB** MVSQTYOUTFAB MVSS1ENTRY MVSS1EXIT MVSS2ENTRY MVSS2EXIT **MVSS3ENTRY MVSS3EXIT** MVSS4ENTRY MVSS4EXIT **MVSS5ENTRY MVSS5EXIT MVSCOSTPRICE** 

#### Description

N° de lot Type de mouvement Type de ligne de mouvement Date mouvement Qté inventaire Qté entrée par le mouvmeent Qté sortie par le mouvement Qté ajustée par le mouvement Qté commandée client Qté commandée fournisseur Sté réservée client Qté réservée fournisseur Qté comptée Date comptage Alcool pur Prix Prix d'achat moyen pondéré Validation inventaire N° de commande N° ligne de commande gestion interne Société N° mouvement Viniflux N° ligne mouvement Viniflux Coef assemblage Mouvement créé par Date creeation Date derniere modif Motif commentaire mouvement Qté fabriquée par le mouvement Qté utiliséé par la fab Qté entrée code S1 Qté sortie code S1 Qté entrée code S2 Qté sortie code S2 Qté entrée code S3 Qté sortie code S3 Qté entrée code S4 Qté sortie code S4 Qté entrée code S5 Qté sortie code S5

Prix revient

MVSS1COUNTQTYMVSS2COUNTQTYMVSS3COUNTQTYMVSS4COUNTQTYMVSS4COUNTQTYMVSCOSTPRICEF3MVSCOSTPRICEF3MVSCOSTPRICEF4MVSCOSTPRICEF5MVSDENSITYMVSNETWEIGHTMVSVOLEFFECTIFMVSVOLAPMVSIMPORTMVT

Qté etat vegetatif 1 Qté etat vegetatif 2 Qté etat vegetatif 3 Qté etat vegetatif 4 Qté etat vegetatif 5 Prix revient 2 Prix revient 3 Prix revient 4 Prix revient 5 Densité Poids net Volume effectif Volume alcool pur