

Registre des

Date d'ouverture du registre

Date de clôture du registre

S
I
O
O
C
I
A



Réf : R-ALCOOL

Présentation générale du registre des alcools

ENTRÉES ALCOOL	Date / Fournisseur	Nature des alcools	Qté en UVC	Contenance unitaire en litre	Quantité volume en litre	Alcool % en volume	Alcool pur vol en litre
	12 mai 2011 Fournisseur XY	Ethanol 90° FL	24	0,125	3,00	0,90	2,70
		Ethanol 90° FL	48	0,250	12,00	0,90	10,80
	20 juin 2011 Fournisseur Z	Ethyl 60% V/V C	24	0,125	3,00	0,60	1,80
	28 juin 2011 Fournisseur ABC	Ethanol 90° DEG	1	5,00			

Page 3

ENTRÉES Total volume ALCOOL PUR à reporter page 72 **27,30**

SORTIES ALCOOL	Date	Nature des alcools	Qté en UVC	Contenance unitaire en litre	Quantité volume en litre	Alcool % en volume	Alcool pur vol en litre
	14 juin 2011	Ethanol 90°	1	0,125	0,125	0,90	0,1125
	16 juin 2011	Ethanol 90°	2	0,125	0,250	0,90	0,225
	16 juin 2011	Ethyl 60%	1	0,125	0,125	0,90	0,075
	18 juin 2011	Ethanol 90° pour des préparations		1,50	1,50	0,90	1,35
	19 juin 2011	Ethanol 90°	2	0,125			

Page 7

SORTIES Total volume ALCOOL PUR à reporter page 72 **2,115**

PUR - Récapitulatif	ENTRÉES ALCOOL		ALCOOL PUR		Cumul	
	Report du stock	0				
	Page 2	18,25				
	Page 3	27,30				
	Page 4					
	Page 5					
	Page 6	1,515				
	Page 7	2,115				
	Page 8					

Page 36

Page 37

Page 38

Page 39

Page 40

Page 41

Page 42

Page 43

Tableau de conversion « Volume Alcool xx% v/v en volume Alcool pur »
 Signification des abréviations

Entrées et sorties d'ALCOOL PUR - Récapitulatif

ENTRÉES ALCOOL

Report du stock		Cumul
Page 2		
Page 3		
Page 4		
Page 5		

SORTIES ALCOOL

		Cumul
Page 6		
Page 7		
Page 8		
Page 9		
Page 10		
Page 11		
Page 12		
Page 13		
Page 14		
Page 15		
Page 16		
Page 17		
Page 18		
Page 19		
Page 20		
Page 21		
Page 22		
Page 23		
Page 24		
Page 25		
Page 26		
Page 27		
Page 28		
Page 29		
Page 30		
Page 31		
Page 32		
Page 33		
Page 34		
Page 35		

Cumul

Page 36		
Page 37		
Page 38		
Page 39		
Page 40		
Page 41		
Page 42		
Page 43		
Page 44		
Page 45		
Page 46		
Page 47		
Page 48		
Page 49		
Page 50		
Page 51		
Page 52		
Page 53		
Page 54		
Page 55		
Page 56		
Page 57		
Page 58		
Page 59		
Page 60		
Page 61		
Page 62		
Page 63		
Page 64		
Page 65		
Page 66		
Page 67		
Page 68		
Page 69		
Page 70		
Page 71		

Stock à reporter

--

Tableau de conversion

« Volume Alcool xx% v/v en volume Alcool pur »

	Alcool à 90%	Alcool à 80%	Alcool à 70%	Alcool à 60%	Alcool à 50%	
Volume Alcool xx% v/v (en litre)	0,125	0,1125	0,100	0,0875	0,075	0,0625
	0,250	0,225	0,200	0,175	0,150	0,125
	0,375	0,3375	0,300	0,2625	0,225	0,1875
	0,500	0,450	0,400	0,350	0,300	0,250
	0,750	0,675	0,600	0,525	0,450	0,375
	1,000	0,900	0,800	0,700	0,600	0,500
	1,500	1,350	1,200	1,050	0,900	0,750
	2,000	1,800	1,600	1,400	1,200	1,000
	3,000	2,700	2,400	2,100	1,800	1,500
	5,000	4,500	4,000	3,500	3,000	2,500
Volume Alcool pur (en litre)						

Signification des abréviations

UVC : Unité de vente conditionnée ou unité de vente consommateur

v/v : volume par volume

Registres et documents

présentés en détail sur le site www.guillard-publications.com

Evaluation des risques pour la santé et la sécurité

DOC-UNIQ : Document unique pour l'évaluation des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs (pour ERP, ERT et établissements administratifs).

Gestion du personnel

R-PERS : Registre du personnel

Registre spécifiques PHARMACIE

R-STUP : Registre des stupéfiants

R-SANG : Registre des médicaments dérivés du sang

R-MPAC : Registre des matières premières et articles de conditionnement

ORDO-STUP : Ordonnancier des stupéfiants

R-PREP : Registre des préparations

R-ECHANT : Registre des échantillons

R-ALCOOL : Registre des alcools

Vidéosurveillance

R-VS : Registre de vidéosurveillance

Registre des

Registre des entrées et sorties des alcools soumis
à accises en régime d'exonération de droits



ALCOOLS