

Les prix s'entendent conditionnés et prêts pour la délivrance au public.

ALCOOL CAMPHRE : 25 g - En massage local matin et soir
(densité : 0,845)

Prix TPN

VASELINE : 20 g – En application la soir sur la zone sèche
(pot en polystyrène)

Prix TPN

SODIUM BICARBONATE : 1 g – Un paquet matin et midi dans un demi verre d'eau
Pour un paquet n° 10
(conditionnement : boîte en polystyrène cristal – hauteur 22 mm)

Prix TPN

ACADEMIE DE CAEN	C.A.P	Session 2001
Durée : 40 min	EP3	Conditionnement, présentation et tarification de produits
S U J E T n° 1		EMPLOYE EN PHARMACIE
	Feuille : 1/8	

**HONORAIRES ET MANIPULATIONS
ALLOPATHIE**

Désignation	Prix
-------------	------

GÉNÉRALITÉS

PRODUITS DÉLIVRÉS EN NATURE

En quantité inférieure à quantité unitaire : calculer le prix proportionnellement au prix de la quantité unitaire puis ajouter l'indemnité de Division :	0,45
Minimum de perception de tout Produit délivré en nature (Indemnité de 0,45 F comprise)	0,80

DIVERS

Service d'urgence :	
– de 7 h à 21 h	6,50
(Officine fermée) – de 21 h à 7 h	26,00
– Dimanches et Jours fériés :	
(Service assuré à volets fermés) de 7 h à 21 h	13,00
– Copie d'Ordonnance (Obligatoire ou demandée)	1,50
– Minimum de perception par produit entrant dans une préparation magistrale	0,50

MANIPULATIONS

En cas de manipulations multiples, un seul supplément est à ajouter
(le plus élevé).

– Stérilisation :	
– Bain-marie	4,20
– Autoclave	4,50
– Tyndallisation	6,90
– Manipulation aseptique (ex. : Antibiotiques)	3,20
– Contusion, concassage, décortication	1,50
– Mélange grossier sels cristallisés	0,80
– Indemnité décoloration ou désodorisation	1,10

Designation	Prix
Comprimés	
Division :	
– pour les 10 premiers (prix global)	1,60
– plus de 10, par unité	0,15
Gélules	
Préparation masse : voir indemnités fixées pour les préparations liquides ou pour les poudres composées	
Division :	
– jusqu'à 10 (prix global)	5,20
– au-dessus de 10 (par unité)	0,50
Liquides	
Préparation :	
– jusqu'à 2 composants	4,20
– supplément par composant	0,50
Indemnités (ne pas cumuler) :	
Feu, Mortier, Filtre ou Macération	1,50
Loochs et émulsions	
Préparation d'un liquide :	
Les composants spécifiques sont tarifés séparément mais ils comptent pour un seul composant.	
Indemnités :	
– jusqu'à 500 g	2,90
– au-dessus de 500 g	3,30
Pilules (l'excipient, non tarifé, compte pour un composant)	
Préparation masse :	
– jusqu'à 2 composants	5,30
– supplément par composant	0,80
Division :	
– pour les 10 premiers (indemnité forfaitaire globale)	2,90
– de 11 à 30 (par unité)	0,40
– plus de 30 (par unité)	0,35
Majoration :	
– vernies ou argentées	2,30
– autres enrobages	4,20
Plantes	
– Mélange : par composant	0,50
– Division en paquet, par paquet (sac compris)	0,90

Boîtes pour conditionnement

Carton, pliantes pour cachets et gélules

12 cachets	le paquet de 100	95,50
20 cachets	le paquet de 100	114,50
30 cachets	le paquet de 100	109,00

Carton, rondes pour poudres et gélules

N° 4	50 ml	les 10	122,95
N° 6	100 ml	les 10	153,60
N° 8	200 ml	les 10	187,00
N° 10	375 ml	les 10	201,50

Polystyrène cristal transparent rectangulaire

Hauteur 22 mm	les 10	25,10
Hauteur 30 mm	les 10	31,30

Polystyrène cristal transparent ronde

Diamètre 60 mm	hauteur 30 mm	les 10	64,10
Diamètre 80 mm	hauteur 35 mm	les 10	77,40

Tubes à pommade

Sans canule 30 g	la douzaine.....	38,40
Sans canule 50 g	la douzaine.....	41,20
Sans canule 60 g	la douzaine.....	43,50
Avec canule fixe 10 g	la douzaine.....	48,20

Tarif des récipients

FLACONS NORMALISÉS		
	Ronds blancs	Ronds jaunes
15 ml	2,65	2,60
30 ml	2,45	2,40
60 ml	2,80	2,80
90 ml	3,30	3,40
100 ml	3,40	3,40
125 ml	3,45	3,45
150 ml	3,80	4,00
200 ml	4,70	4,90
250 ml	5,25	5,25
300 ml	5,75	6,15
500 ml	7,80	7,80
1 l	11,35	11,35

FLACONS Cpte-Gttes Capillaires	
10 ml	6,45
15 ml	6,30
30 ml	6,35
60 ml	6,60
90 ml	7,90
125 ml	7,85

FLACONS CORICIDES	
avec tige, complet	
4 ml	4,70
8 ml	5,10

PILULIERS			
Verre blanc		Bouillottes	
18 ml	2,40	30 ml	3,50
25 ml	2,40	50 ml	4,10
30 ml	2,75	125 ml	5,45
38 ml	2,90	250 ml	7,95
45 ml	3,30	500 ml	12,85
67 ml	3,70	1 l	18,25
96 ml	5,00		

POTS A ONGUENTS		
	Opale	Polystyrène
15 ml	9,05
30 ml	8,10	2,65
45 ml	9,60
60 ml	11,00	3,00
90 ml	14,20	4,50
125 ml	16,90	4,75
250 ml	33,35	5,90
500 ml	56,80	9,60

Désignation	TVA %	Quantité unitaire	P.P. indicatif	Prix TPN 1974
ACIDES (suite)				
Sulfurique officinal (d : 1,83)	19,6	100 g	8,55 II	0,35
Tartrique cristallisé ou pulvérisé	5,5	100 g	47,85	18,90
Tartrique granulé	5,5	100 g	46,95	
Thymique cristallisé (voir Thymol)				
Titanique (voir Titane oxyde de)				
Tri-iodothyroacétique (voir Tiraticol)				
Trichloracétique pur cristallisé	2,1	10 g	11,20 II	0,80
ACONITINE Nitrate crist.	5,5	1 g		43,90 I
ACONITINE Pdre 1/100	5,5	1 g		1,05 I
ADÉNOSINE	5,5	10 g		0,15
ADRÉNALINE 1/1000	5,5	10 g	3,55 I	0,40
AÉROSIL	5,5	100 g	93,30	
AGAR-AGAR Poudre (Gélose)	5,5	100 g	36,30	9,95
ALCOOL :				
95° (d : 0,816) (60)	2,1	1 kg	45,80	
.....	2,1	1 l	37,35	
90° (d : 0,834) (61)	2,1	1 kg	31,50	15,05
.....	2,1	1 l	26,25	12,55
80° (d : 0,864)	5,5	1 kg	39,90	12,70
.....	5,5	1 l	34,50	11,00
60° (d : 0,913)	5,5	1 kg	34,10	9,00
.....	5,5	1 l	31,15	8,25
Modifié 70°	2,1	1 l	24,55	7,80
Camphré fort (d : 0,845) (60)	5,5	1 kg	96,65	21,50
.....	5,5	1 l	81,65	18,15
Cétylique	5,5	100 g	37,10	1,80
Dénaturé 95°	19,6	1 kg	50,90	8,30
.....	19,6	1 l	41,15	6,70
90° glycériné aa	5,5	100 g	PM	3,05
.....	5,5	100 ml	PM	3,10
Iodé à 1 % 60°	5,5	100 ml	5,20 II	1,90
Iodé à 1 % 80°	5,5	100 g	6,15 II	1,65
Iodé à 2 % 80°	5,5	100 g	6,50 II	
Isopropylique	19,6	1 l	44,05	
Méthylque pur	5,5	100 ml	4,85	
ALCOOLATS :				
Citron	5,5	100 ml	30,75	
Fioravanti (ou baume) (57)	5,5	1 l	230,90	26,60
Genièvre	19,6	100 ml	58,10	
Lavande	19,6	1 l	118,80	20,55

Désignation	TVA %	Quantité unitaire	P.P. indicatif	Prix TPN 1974
SIROPS (*) (suite)				
de CERISE	5,5	100 ml	1,10
de CHLORAL	2,1	100 ml	16,95 II	1,25
de CODÉINE	5,5	100 ml	25,30 II	3,35
de COING	5,5	100 ml	1,35
de DÉSESSARTZ	2,1	100 ml	17,70 II	1,25
de DIONINE	5,5	100 ml	1,85 II
DIACODE (Opium faible)	5,5	100 ml	17,00 II	1,25
d'ÉCORCE ORANGES AMÈRES	5,5	100 ml	21,35	1,00
d'ÉTHER	5,5	100 ml	0,70
de FLEUR D'ORANGER	5,5	100 ml	1,65
de FRAMBOISE	5,5	100 ml	1,80
de GOMME	5,5	100 ml	1,00
de GROSEILLE	5,5	100 ml	1,35
IODOTANNIQUE	5,5	100 ml	1,05
IODOTANNIQUE PHOSPHATE	5,5	100 ml	1,40
de MORPHINE	5,5	100 ml	1,45 II
de NERPRUN	5,5	100 g	0,80 S
d'OPIUM (Thébaïque)	5,5	100 ml	29,60 II	1,60
PECTORAL	5,5	100 ml	1,45
de POLYGALA	5,5	100 ml	1,45
de PUNCH	5,5	100 ml	1,50
SIMPLE	5,5	100 ml	6,00	0,90
de TERE BENTHINE	5,5	100 ml	1,00
de TERPINE	5,5	100 ml	1,60
de THIOCOL	5,5	100 ml	1,60
de TOLU	2,1	100 ml	16,15	1,50
SODIUM :				
Acétate	5,5	100 g	9,05
Arylalkylsulfate 20 %	19,6	100 ml	6,10
Arseniate	5,5	10 g	0,25 I
Ascorbate	5,5	10 g	8,25
Benzoate	2,1	100 g	22,15	1,50
Bicarbonate	2,1	1 kg	36,70	4,35
Bisulfite soluté 35 B (d : 1,33)	19,6	1 kg	41,80	3,40
.....	19,6	1 l	55,60	4,55
Borate	5,5	1 kg	77,95	6,70
Bromure sec	5,5	100 g	29,05	1,95
Camphosulfate	19,6	10 g	16,75	0,80
Carbonate pur	5,5	100 g	21,75	1,15
desséché	19,6	100 g	10,75
Chlorure officinal	2,1	100 g	4,45	0,65

Désignation	TVA %	Quantité unitaire	P.P. indicatif	Prix TPN 1974
THIAZOMIDE (voir Sulfathiazol)				
THIOLCOL (voir Sulfogaiacolate de K)				
THYMOL Cristallisé	5,5	10 g	4,80	0,80
THYMUS Poudre (Porc).....	19,6	1 g	6,35	0,30
THYROÏDE Poudre (Porc).....	5,5	10 g	38,25 II	2,30
TIRATICOL (TA 3)	19,6	1 g	334,30 II	
TITANE oxyde	5,5	10 g	3,95	0,15
TOCOPHÉROL (voir Vit. E)				
TOLUÈNE	19,6	1 l	56,20 I	
TRIAMCINOLONE Acétonide	5,5	100 mg	25,50 I	
TRICHLORÉTHYLÈNE (d : 1,5)	19,6	100 ml	14,90 II	
TRIÉTHANOLAMINE	5,5	10 g	3,65	0,15
TRIOXYMÉTHYLÈNE	19,6	100 g	16,40 II	
TYROSINE L	19,6	10 g	21,45	
TYROTHRINE	5,5	1 g	28,90	4,90
U				
URÉE pure	5,5	10 g	2,40	
URETHANE	19,6	1 g	5,20	
V				
VALÉRIANE racine Poudre	5,5	100 g	59,70	2,70
VALINE L	5,5	10 g	14,75	
VANILLINE	5,5	10 g	30,55	
VASELINES :				
blanche Codex	2,1	1 kg	75,40	13,30
boriquée	5,5	100 g		2,25
camphrée	19,6	100 g	31,75	
mentholée	5,5	100 g		3,70
oxyde zinc 10 %	5,5	100 g		2,40
VÉRATROL	19,6	10 ml	15,10	
VERT :				
Malachite	19,6	10 g	58,00	
de Méthyle	2,1	1 g	19,35	0,65
VINAIGRE de vin officinal	5,5	100 ml	6,55	
VIOLET de Gentiane	19,6	1 g	8,20	0,25
VIOLET CRISTAL	5,5	1 g	3,70	