

BP Préparateur en pharmacie – Groupement inter académique Grand Est Travaux pratiques de préparation et de conditionnement de médicaments <p align="center">FICHE DE FABRICATION (1^{ère} préparation magistrale)</p>	Identification du candidat :
--	------------------------------

Date de fabrication :	Forme : Suppositoires	Posologie : un suppositoire le soir au coucher	Quantité à préparer : 6
-----------------------	------------------------------	---	--------------------------------

Liste	Formule du prescripteur :		Quantités à mesurer : masse ou volume	① PT - ST	② Balance : T - R - E	③ Mesure : CG - E - P	N° de lot	Visa du surveillant
	Désignation des produits	Quantité						
I	Codéine (remplacée par lactose)	0,03 g	$0,18 + 0\% = 0,198 \text{ g}$		E			
	Oxyde de zinc	0,10 g	$0,6 + 10\% = 0,66 \text{ g}$		E			
	Soluté aqueux de violet de gentiane à 1% m/m	II gouttes	$12 \text{ gttes} + 10\% = 13$	ST		CG		
	Witepsol	qsp	19,04 g		R			

Tare du récipient :	Autocontrôle quantitatif :
---------------------	----------------------------

Calculs :

Soluté aqueux de violet de gentiane à 1% m/m :
 XX gouttes pèsent 1 g
 XII gouttes pèsent 0,6 g

Witepsol :
 $6 \times 3 = 18 - (0,18 + 0,6 + 0,6) \times 0,5 = 17,31 + 10\% = 19,04 \text{ g}$

Justification de l'étiquetage :

Codéine
 Dose limite par unité de prise : 0,02 g
 Quantité totale : 0,30 g
 Préparation
 Dose limite par unité de prise : 0,03 g < 0,02 g
 Quantité totale : 0,18 g

Protocole de fabrication :

Dans un mortier en verre, mélanger le lactose et l'oxyde de zinc. Ajouter un peu d'excipient et la solution de violet de gentiane. Homogénéiser. Faire liquéfier le restant de l'excipient au bain-marie en chauffant le moins possible. Rassembler dans la capsule. Homogénéiser et couler dans les moules à suppositoires adultes.

Etiquetage attendu :

Etiquette blanche + contre étiquette rouge RLDP
 Codéine non exonérée

① Poudre Titree ou Solution titree ② Trébuchet, Roberval ou balance Electronique ③ Compte-Gouttes, Eprouvette ou Pipette

FICHE DE FABRICATION (2^{ème} préparation magistrale)

Identification du candidat :

Date de fabrication :

Forme :

Posologie :

Quantité à préparer :

Gélules

1 gélule le matin

20 gélules

Liste	Formule du prescripteur :		Quantités à mesurer : masse ou volume	① PT - ST	② Balance : T - R - E	③ Mesure : CG - E - P	N° de lot	Visa du surveillant
	Désignation des produits	Quantité						
	Caféine	0,05 g	1 g		E			
	Poudre de carmin titrée à 10%	0,01 g	0,20 g	PT	E			
	Acide ascorbique	0,10 g	2 g		T			
	Lévilite	qsp	qs			E		

Tare du récipient :

Autocontrôle quantitatif :

Calculs :

Caféine : $0,05 \times 20 = 1 \text{ g}$
 Poudre de carmin : $0,01 \times 20 = 0,20 \text{ g}$
 Acide ascorbique : $0,10 \times 20 = 2 \text{ g}$
 Lévilite qsp

Justification de l'étiquetage :

Aucune substance ne relève de la législation des substances vénéneuses

Etiquetage attendu :
Etiquette blanche

Protocole de fabrication :

Dans un petit mortier, mélanger la caféine et l'acide ascorbique. Ajouter la poudre titrée. Homogénéiser. Mesurer à l'éprouvette pour déterminer la taille des gélules. Ajouter de la lévilite si nécessaire. Reprendre la poudre au mortier. Tamiser.

① Poudre Titree ou Solution titree

② Trébuchet, Roberval ou balance Electronique

③ Compte-Gouttes, Eprouvette ou Pipette

FICHE DE FABRICATION (Préparation officinale)

Identification du candidat :

Date de fabrication :

Forme :

Posologie :

Quantité à préparer :

Glycérolé d'amidon

en applications plusieurs fois par jour

50 g

Liste	Formule du prescripteur :		Quantités à mesurer : masse ou volume	① PT - ST	② Balance : T - R - E	③ Mesure : CG - E - P	N° de lot	Visa du surveillant
	Désignation des produits	Quantité						
	Amidon	6,6 g	3,3 g		E			
	Eau potable	6,60 g	3,3 g			CG		
	Glycérine	86,80 g	43,40 g		E			

Tare du récipient :

Autocontrôle quantitatif :

Diagnose :
 Désignation du produit : Amidon
 Conclusion :
 Coloré en bleu avec une goutte de soluté de Lugol

Justification de l'étiquetage :
 Aucune substance ne relève de la législation des substances vénéneuses.
 Etiquetage attendu : étiquette blanche

① Poudre Titrée ou Solution titrée ② Trébuchet, Roberval ou balance Electronique ③ Compte-Gouttes, Eprouvette ou Pipette