





<b>HUMAR ME</b>	<b>UP2 RAPPORT DE DEPOTAGE VRACS RECUS POUR CONDITIONNEMENT</b>	Site de poâtiretn  CCP UP2  Page 1/7
-----------------	---	--

Produit	Code article	N° de lot






Box 89563

<b>Identifier les locaux :</b> Selon SOLID 33256	...../...../..... 
	..... 



Vérification des paramètres environnementaux du local	Valeur lue	C/NC
Température (compris entre 19°C et 23°C)	Valeur :            °C	C <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/>
Hygrométrie (compris entre 69%HR et 55%HR)	Valeur :            %HR	C <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/>
Différence de Pression entre le couloir 56825 et le box 56824(10Pa « valeur »25Pa)	Valeur :            Pa	C <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/>
...../...../..... 		..... 

\*\* FIN DE DONNEES POUR CETTE PAGE\*\*

<b>HUMAR ME</b>	<b>UP2 RAPPORT DE DEPOTAGE VRACS RECUS POUR CONDITIONNEMENT</b>	<b>Site de poâtiretn</b>  CCP UP2  Page 2/7
-----------------	---	---

<b>DEBUT DE L'ETAPE</b>	...../...../..... 	.....h.....min 	..... 
<b>Contrôler la complétude du formulaire de vide de ligne SOLID 2000546845 et du cahier de route.</b>			
<b>STATUT METROLOGIQUE DES BALANCES</b>			
BALANCE DE RECONCILIATION SAP 4200005684	<b>C <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/></b>		
BALANCE DE PAILLASSE SAP 420008572 (local Sotax)	<b>C <input type="checkbox"/> NC <input type="checkbox"/></b>		
...../...../..... 	..... 		

<b>HUMAR ME</b>	<b>UP2 RAPPORT DE DEPOTAGE VRACS RECUS POUR CONDITIONNEMENT</b>	Site de poâtiretn
		CCP UP2
		Page 3/7



<b>APPROVISIONNEMENT</b>			
<b>Phase 0101 dépotage en minibags</b>			
Réaliser la mise à disposition des minibags	R <input type="checkbox"/>		
Identification des MBAs selon SOLID 33548	R <input type="checkbox"/>		
Vérification de la conformité du vrac pour dépotage (nom du produit, code article, numéro de lot)	R <input type="checkbox"/>		
Vérification de la propreté des contenants vracs achetés réceptionnés	C <input type="checkbox"/>	NC <input type="checkbox"/>	
...../...../..... 	..... 		
Description	Résultat	Date	Visa
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quantité théorique de comprimés à conditionner (cf. OP de conditionnement) = <b>(A)</b></li> <li>• Quantité théorique de comprimés dans un contenant = <b>(B)</b></li> <li>• Nombre de contenants à dépoter = <b>(C)</b></li> </ul>	(A)=.....cpm  (B)=.....cpm  (C)= (A)/(B)..... (arrondi au contenant supérieur)		
Peser individuellement chaque minibag vide : (sache+ support métallique) = tare = <b>(D)</b> et compléter le tableau N°1			
Transférer le nombre de contenants <b>(C)</b> dans les minibags (seuls des cartons entiers sont transférés)			
Peser individuellement chaque minibag rempli et renseigner le tableau N°1 (poids brut <b>E</b> )			
Fermer chaque minibag (sache externe) à l'aide d'un lien inviolable. Le numéro de lien doit être relevé dans le tableau N°1 ainsi que sur l'étiquette SAP d'identification du minibag suivi du visa et de la date			
Calculer le poids net total <b>(F)</b> du vrac dépoté et compléter le tableau N°1			

<b>HUMAR ME</b>	<b>UP2 RAPPORT DE DEPOTAGE VRACS RECUS POUR CONDITIONNEMENT</b>	Site de poâtiretn  CCP UP2  Page 4/7
-----------------	---	--

APPROVISIONNEMENT Phase 0101 dépotage minibag								
Tableau N° 1	Opérateur de dépotage						Vérificateur des calculs	
Minibag	N°Lien sache externe	Tare (D) Support métallique + MBA vide	Poids Brut dépoté (E)	Poids Net dépoté (F)=(E)-(D)	Date	Visa	Date	Visa
N°	N°	g	g	g				
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
TOTAL En g				Poids Net Total dépoté <b>(Ft)</b> =somme (F1+F2...)				
				<b>Ft=</b>				

\*\* FIN DE DONNEES SUR CETTE PAGE \*\*

<b>HUMAR ME</b>	<b>UP2 RAPPORT DE DEPOTAGE VRACS RECUS POUR CONDITIONNEMENT</b>	Site de poâtiretn  CCP UP2  Page 5/7
-----------------	---	--

<b>FIN DE L'ETAPE DE DEPOTAGE</b>	...../...../..... 	.....h.....min 
---------------------------------------	---	--

**ENREGISTREMENT FICHE DE RECONCILIATION DES ARTICLES**

Compléter la fiche de réconciliation des articles en page annexe de ce document

**VIDE DE LIGNE - NETTOYAGE**

À la fin de l'opération de dépotage, effectuer le vide d'atelier selon SOLID 2000533617 et nettoyer le local en cas de changement de produit ou d'activité selon SOLID 35318




**BILAN DE L'OPERATION DE DEPOTAGE**

<ul style="list-style-type: none"> <li>Poids unitaire moyen sur 100 comprimés :</li> </ul> <p><b>(G)</b> = Poids de 100 cpms / 100 /1000= .....g</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Quantité de cpms. à déclarer dans SAP :</li> </ul> <p><b>(H)</b>= <b>(Ft)/(G)</b>=.....cpms</p>	Ticket de pesée date + visa en chevauchement
---	--

	Date	Visa

**LISTE DES INTERVENANTS**

Nom	Initiales	Date	Visa

	Date	Visa
Contrôle du dossier par l'opérateur	...../...../..... 	
	Date	Signature
Responsable de Secteur	...../...../..... 	
Chef de Service de Production	...../...../..... 	

# HUMAR ME

## UP2 RAPPORT DE DEPOTAGE VRACS RECUS POUR CONDITIONNEMENT

Site de poâtiretn

CCP UP2

Page 6/7

### FICHE DE RECONCILIATION DES ARTICLES POUR LE DEPOTAGE

Produit	Code article	N° de lot

NOMBRE DE CONTENANTS A DEPOTER (U)

NOMBRE DE CONTENANTS PRELEVES

UTILISES (V) (les contenants prélevés n'ont pas de lien externe)

	Réconciliation Si (U x W)=(Y) noter conforme, sinon appeler la hiérarchie	Nombre réel obtenu sur le dépotage (Y)	Nombre par contenant (W)	Réalisateur		Vérificateur	
				Date	Visa	Date	Visa
Étiquettes sur la sache à l'intérieur du contenant			NA <input type="checkbox"/>				
Lien interne fermant le contenant			NA <input type="checkbox"/>				
Sachets déshydratants			NA <input type="checkbox"/>				
Étiquettes sachets déshydratants			NA <input type="checkbox"/>				

This information is confidential to noone

# HUMAR ME

## UP2 RAPPORT DE DEPOTAGE VRACS RECUS POUR CONDITIONNEMENT

Site de poâtiretn

CCP UP2

Page 7/7

Liens externes fermant le contenant	Nombre par contenant (W)	Nombre réel obtenu sur le dépotage (Y)	Réconciliation (U x W-V)=(Y) Noter la quantité	Réalisateur	Vérificateur
NA <input type="checkbox"/>					

\*\* FIN DE DONNEES \*\*