

FEUILLE DE NOTATION

- 1) **Buvarde (humide):** mise en sac ,étiquetage plus renseignements .
- 2) **Chiffons secs:** Evacuation sac compactable.
- 3) **Vinyle de protection (sol):** Méthodologie, sac compactable.
- 4) **Tuyauterie:** l'examineur évalue l'initiative du candidat
- 5) **Brosse métallique:** (Évacuer rapidement vers conteneur béton.)
- 6) **Baladeuse, clés à pipe:** Mise en sac , étiquetage, demande de décontamination bien renseignée
nature du matériau: matière plastique ,acier chromé
- 7) **Fiche suiveuse:** Document bien renseigné. Destination des déchets comprise
- 8) **Demande de décontamination:** Document bien renseigné.

Document 4/4 :

Étiquette (fournisseur) - les fûts métallique sont prééquipés par le fabricant, indique le N° d'ordre
Étiquette (producteur) indique le trigramme du site et l'année de fabrication du colis.
Étiquette (point jaune) Débit d'équivalent de dose maxi au contact $> 0,5 \text{ mSv.h}^{-1}$
Étiquette (de danger n°7) Indice de transport (application DRA) radionucléide prépondérant et
groupe de De matière

Contrôle du colis :

- Mesurer avec le Total 6150 B, le débit de dose à mi-hauteur et le débit de dose au contact (inférieur à 2 mSv.h^{-1} .)
- Peser le colis sur la bascule du BAC, le poids doit être $< 250 \text{ kg}$.
- Vérifier visuellement l'aspect extérieur du colis.
- Vérifier l'absence de contamination externe du colis. (frottis, seuil 4 c/s)

BAREME

Évacuation des déchets	10 pts
Conditionnement,étiquetage	15 pts
Fiche suiveuse (feuille 2/4)	8 pts
Demande de décontamination (feuille 3/4)	5 pts
Méthodologie, Sécurité radioprotection	10 pts
Document (feuille 4/4)	12 pts
TOTAL	60 pts

NOTE:/20

ACADÉMIES DE GRENOBLE- BORDEAUX - ET DE STRASBOURG			SESSION 2002	
EXAMEN: BEP AGENT D'ASSAINISSEMENT RADIOACTIF			DURÉE: 1h	
ÉPREUVE: B3-3 Traitement des déchets			COEFFICIENT: 6	
Échelle:	NB. Tirages	CORRIGE	FEUILLE: 1/1	