



Tri des déchets radioactifs



Pour toute question, contactez le Service de Contrôle Physique au (02/650.)49.47

DECHETS RADIOACTIFS SOLIDES COMBUSTIBLES

Type de déchets	Conditionnement	
Papier, plastique, gants,	sac plastique marqué du symbole radioactif fermé par un Colson	
Fioles à scintillation vides		
Déchets putrescibles (petits animaux de laboratoires, ...)	sac plastique marqué du symbole radioactif fermé par un Colson et placé au <u>congélateur</u>	
Fioles impossibles à vider (gel, microtubes, ...)	<u>par petite quantité</u> dans un sac plastique marqué du symbole radioactif fermé par un Colson	

DECHETS RADIOACTIFS SOLIDES NON COMBUSTIBLES

Type de déchets	Conditionnement	
Verrerie, objets coupants/piquants, objets métalliques, ...	poubelle métallique contenant un sac plastique marqué du symbole radioactif	

DECHETS RADIOACTIFS LIQUIDES

Type de déchets	Conditionnement	
Milieux aqueux	tourie HDPE (blanche)	
Milieux organiques	tourie en verre	

SELS D'URANIUM, DE THORIUM



Récipient fermé correctement dans un sac plastique marqué du symbole radioactif et réservé à ce type de déchets

SOURCES PERIMEES OU PLUS UTILISEES



Flacons fermés correctement dans un sac plastique marqué du symbole radioactif et réservé à ce type de déchets

CONTAINERS DE SOURCES



- Récipient non contaminé :

- enlever l'étiquette portant le sigle radioactif
- mettre le récipient en plastique aux déchets classiques
- le Pb éventuel doit être déposé aux déchets chimiques

- Récipient contaminé :

mettre le récipient complet dans un sac plastique marqué du symbole radioactif et réservé à ce type de déchets

COLIS DE LIVRAISON DE SOURCES



enlever (ou masquer complètement) le sigle radioactif et évacuer vers les déchets classiques