|  |  |
| --- | --- |
| **Fiche d’Identification de Déchet (F.I.D.)** | |
| **□ 1 ère ACCEPTATION □ RENOUVELLEMENT -N° CAP :** | |
| Nom du Producteur du déchet :  SIRET :  Adresse………. :  Code postal… :  Ville : Pays : F  Téléphone……: Fax :  Contact………: Mail:  Activité :  Interlocuteur commercial (si différent) : | |
| □ Déchet :IDENTIFICATION DU DECHET Type de déchet :  □ Huile Diélectrique □ Huile Hydraulique □ Huile de coupe □ Autres Préciser : ……………………………………………………….    Code Déchet : …………………  **Déchet Dangereux :** □ OUI □ NON  *(Déchet dangereux : tout déchet qui présente une ou plusieurs des propriétés de dangers énumérées à l'annexe I au présent article. Ils sont signalés par un astérisque dans la liste des déchets de l'annexe II au présent article. )*  **C**ode douanier : …………………  Noms commerciaux des produits dont sont issus les déchets :  -  - | □ Produit :IDENTIFICATION DU PRODUIT Type de produit :  □ Huile Diélectrique □ Huile Hydraulique □ Huile de coupe □ Huile de rinçage □ Autres Préciser : ……………………………………………………….    **C**ode douanier : …………………  Noms commerciaux des produits :  -  - |
| **Potentiel annuel (t) :**  **Fréquence de production : □ ponctuelle □ régulière**  **Stock existant : ………… T / …………. m3 Si conditionnés : ……….. GRV / FUTS**  **Origine du produit ou déchet :**  **Process générant ce rejet :**  **Remise de conditionnés vides en échange ? □ OUI □ NON Quantité : …….. GRV**  **Documents fournis :**  □ Fiche de données de sécurité □ Fiche technique □ Analyses □ Autre :  **Modalité de prise d’échantillon : Prélevé le …………………………….**  □ Pas d’échantillon □ Echantillon représentatif □ Autre échantillon : ………………….  **Propriétés physiques**  Aspect : □ liquide □ Boueux/ pâteux □ Solide  Couleur : □ jaune □ ambrée □ noire □ Autre : ………………………..  Homogène :  □ oui □ non  Qualité : □ translucide □ trouble □ autre :…………………………………..  Odeur : □ non perceptible □ perceptible □ forte Viscosité : ………………………………….. Densité : ………………………………….. | |
| **COMPOSITION CHIMIQUE DU PRODUIT (produits liquides et solides)**  Teneur eau (%) : Teneur solides (%) : Teneur hydrocarbures (%) :  Teneur PCB-PCT-PCP < 50 ppm : □ oui □ non | |
| COMPOSITION CHIMIQUE :  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Dénomination chimique des composants** | **% Mini** | **% Maxi** | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | | |
| **Evaluation des risques : A renseigner imPERATIVEMENT**  (Cette identification permet d’établir si le déchet reçu entre dans une ou des catégories, telles qu’elles sont définies à l’article R.231.51 du code du travail ). (si réponse positive aux questions suivantes, joindre la fiche de sécurité, si disponible) | |
| **Propriétés de danger connues :**  RÃ©sultat de recherche d'images pour " pictogramme clp"    **□ □ □ □ □ □ □ □ □**  Réaction dangereuse ou toxique avec : □ air □ eau □ acide □ base □ autre : □ aucune  Risque dégagement de gaz ( NH3, HCN, CO…) : □ oui  □ non Si oui, précisez : LOGISTIQUE Transport soumis à ADR :□ oui □ non Si oui précisez :  - N° ONU... : - Nom et description… :  - Etiquette : - Groupe d’emballage : - Notification requise : □ oui □ non    Conditionnement □ fût □ citerne □ cubi □ big bag □ benne vrac □ autre :  Emballage : □ consigné □ perdu  Date prévue 1ère livraison :  Périodicité des livraisons : □ hebdomadaire □ mensuelle □ trimestrielle □ annuelle | |
| **Je certifie que je connais mon engagement de responsabilité au titre du Code de l’Environnement – Livre V – « Prévention des Pollutions, des Risques et des Nuisances » - Titre IV « Déchets » (ex loi du 15 Juillet 1975), que la description du déche faite ci-dessus est complète, représentative du déchet concerné et m’engage à procurer toute information utile à la bonne valorisation du déchet. Je m’engage à signaler toute modification pouvant notamment occasionner un changement de la description précédente et des résultats qui en découlent. Signature et Cachet de l’entreprise:**  **Date et lieu :**  **Nom, Qualité :** | |