**Fiche d’Identification de Déchet (F.I.D.) ou de Produit (F.I.P.)**

**□ 1ère Acceptation**

**□ Renouvellement, précisez le n° de CAP initial :**

***Fourniture d’un échantillon représentatif d’un litre minimum : □ Oui / □ Non***

**1 – Identification du producteur du déchet ou du produit**

N° SIRET : Activité :

Ou cachet :

Raison sociale :

Adresse :

CP : Ville :

Contact : Mail :

Tél. : Fax :

**2 – Identification du chantier (si différent du producteur) :**

N° SIRET :

Raison sociale :

Adresse :

CP : Ville :

Contact :

Tél. : Mail :

**3 – Client à facturer et/ou négociant (si différent du producteur) :**

N° SIRET :

Ou cachet :

Raison sociale :

Adresse :

CP : Ville :

Contact :

Tél. : Mail :

**4 – Vous produisez les déchets ou produits suivants :**

1. **Identification et quantités prévisionnelles**

**□ Déchet ou □ Produit**

**Nom :**

**Dénomination commerciale d’origine (cf FDS) :**

**Procédé ayant généré le déchet ou produit et motif de cession :**

**Quantités prévues :**

|  |  |
| --- | --- |
| □ Apport ponctuel  □ Apport régulier - Fréquence : | Tonnage estimatif : t  (Si régulier, indiquez l’estimation annuelle) |

**Déchets :** A compléter uniquement si vous avez coché « Déchet » au paragraphe 4

|  |  |
| --- | --- |
| **Désignation** | **Codes déchets exclusivement admissibles chez Cila** |
| Huile d’usinage | □ 12 01 07\* : huiles d'usinage à base minérale sans halogènes (pas sous forme d'émulsions ou de solutions)  □ **12 01 09\*** : émulsions et solutions d'usinage sans halogènes  □ 12 01 10\* : huiles d'usinage de synthèse  □ 12 01 19\* : huiles d'usinage facilement biodégradables  □ 12 01 99 : déchets non spécifiés ailleurs |
| Huile hydraulique | □ 13 01 05\* : huiles hydrauliques non chlorées (émulsions)  □ 13 01 10\* : huiles hydrauliques non chlorées à base minérale  □ 13 01 11\* : huiles hydrauliques synthétiques  □ 13 01 12\* : huiles hydrauliques facilement biodégradables  □ 13 01 13\* : autres huiles hydrauliques |
| Huile moteur, de boîte de vitesse et de lubrification | □ **13 02 05\*** : huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification non chlorées à base minérale  □ **13 02 06\*** : huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification synthétiques  □ **13 02 07\*** : huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification facilement biodégradables  □ **13 02 08\*** : autres huiles moteur, de boîte de vitesses et de lubrification |
| Huile isolante et fluide caloporteur | □ **13 03 07\*** : huiles isolantes et fluides caloporteurs non chlorés à base minérale  □ **13 03 08\*** : huiles isolantes et fluides caloporteurs synthétiques  □ **13 03 09\*** : huiles isolantes et fluides caloporteurs facilement biodégradables  □ **13 03 10\*** : autres huiles isolantes et fluides caloporteurs |
| Déchet non spécifié par ailleurs | □ 13 05 06\* : hydrocarbures provenant de séparateurs eau/hydrocarbures  □ 13 08 99\* : déchets non spécifiés ailleurs  □ 16 03 03\* : déchets d'origine minérale contenant des substances dangereuses  □ 16 03 04 : déchets d'origine minérale autres que ceux visés à la rubrique 16 03 03  □ 16 03 05\* : déchets d'origine organique contenant des substances dangereuses  □ 16 03 06 : déchets d'origine organique autres que ceux visés à la rubrique 16 03 05  □ 19 02 07\* : hydrocarbures et concentrés provenant d'une séparation |
| Huile végétale | □ 20 01 25 : huiles et matières grasses alimentaires |

**Les déchets qui ne sont pas dans la liste ci-dessus seront refusés.**

**Code douanier :**

|  |  |
| --- | --- |
| □ 27109900 | Par défaut, il s’agit d’un déchet d’huile |
| □ 38259090 | Si la teneur en eau dépasse 30%, cochez cette case dans tous les cas |
| □ ………….. | Le cas échéant, spécifiez le code et motivez votre choix : |

**Produits :** A compléter uniquement si vous avez coché « Produit » au paragraphe 4

**Code douanier :**

|  |  |
| --- | --- |
| □ 27101981 | Huiles pour moteurs, compresseurs et turbines, contenant en poids >= 70 % d’huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux et dont ces huiles constituent l’élément de base (sauf celles destinées à subir une transformation chimique) |
| □ 27101983 | Liquides pour transmissions hydrauliques, contenant en poids >= 70 % d’huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux et dont ces huiles constituent l’élément de base (sauf ceux destinés à subir une transformation chimique) |
| □ 27101985 | Huiles blanches et paraffine liquide, contenant en poids >= 70 % d’huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux, et dont ces huiles constituent l’élément de base (sauf celles destinées à subir une transformation chimique) |
| □ 27101987 | Huiles pour engrenages, contenant en poids >= 70 % d’huiles |
| □ 27101991 | Huiles pour usiner les métaux, huiles de démoulage et huiles anticorrosives, contenant en poids >= 70 % d’huiles |
| □ 27101993 | Huiles isolantes, contenant en poids >= 70 % d’huiles de pétrole ou de minéraux bitumeux, et dont ces huiles constituent l’élément de base (sauf celles destinées à subir une transformation chimique) |
| □ 38190000 | Liquides pour freins hydrauliques et autres liquides préparés pour transmissions hydrauliques (> 70 % d'huile) |
| □ **27101999** | Huiles lubrifiantes et autres huiles lourdes et préparations, contenant en poids >= 70 % d’huiles |
| □ 38122090 | Plastifiants composites pour caoutchouc - autres |
| □ 15180091 | Huiles végétales |

1. **Aspect et conditionnement pour livraison :**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Aspect Physique** | **Aspect visuel** | **Caractéristiques :** |  | **Conditionnement / Logistique** | |
| □ Liquide  □ Pâteux  □ Bi-phasique  □ Solide | Couleur :    Odeur :    Turbidité :  □ Trouble  □ Translucide  □ Autre : | Viscosité à 40°C :  cSt  Densité à 15°C :  Kg/m3  Point Eclair :  °C  **Refusé si < 100 °C**  Hydrosolubilité :  □ Oui / □ Non |  | □ Vrac (Citerne)  Conditionné :  □ IBC/GRV 1000L  □ Fûts 200L  □ Bidon : L  □ Autre : | Transport ADR :  □ Oui □ Non  Code ONU :    Groupe d’emballage : |

1. **Constituants principaux : (Renseignements obligatoires)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Liste des différents composants** | **Concentration** |  | **Substances ou impuretés pouvant être présentes** | **Oui/Non** | **Si Non, Teneur** |
|  |  |  | PCB-PCT-PCP : Teneur inférieure à 50 ppm | □ / □ | **Refusé** |
|  | Chlore : Teneur inférieure à 6000ppm | □ / □ | ……ppm |
|  | HAP : Teneur inférieure à 3%  Précisez la nature : | □ / □ | ………% |
|  | Eau : Teneur inférieure à 0,1% | □ / □ | ………% |
|  | Particules : Teneur inférieure à 0,1%  Précisez la nature : | □ / □ | ………% |
|  | Silicone : Sans silicone | □ / □ | ………% |
|  | Soufre : Teneur inférieure à 0,5% | □ / □ | ………% |

1. **Documents joints : (Joindre impérativement les documents dont vous disposez) :**

□ Analyses (PCB, Indice d’acide...)

□ Fiche de Données de Sécurité (FDS)

□ Fiche technique

□ Autre document :

**5 – Hygiène et Sécurité :**

Pour compléter cette partie, référez-vous à l’étiquette ou à la FDS.

1. **Le déchet est-il ?**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| Gaz sous pression | Inflammable | Comburant | Corrosif | Toxique | Irritant | CMR | Dangeureux pour l’environnement |
| □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ | □ |

1. **Le déchet réagit-il violemment avec :**

□ **Air** □ **Eau** □ **Acide** □ **Base**

**6 – Signature du producteur – Déclaration sur l’honneur :**

Je soumets à la validation de la CILA mon déchet ou produit dans le but de procéder à sa valorisation. Dans le cas d’un déchet, pour que ce dernier redevienne un produit par l’appliquation de l’arrêté du 22 Février 2019 fixant les critères de sortie du statut de déchet pour les produits chimiques ou objets ayant fait l'objet d'une régénération.

C’est pourquoi :

* Je m’engage à livrer un produit ou un déchet conforme aux spécifications de cette fiche et à porter à la connaissance de la CILA tout changement sur le process ou sur le déchet ou le produit pouvant entrainer une modification des indications stipulées sur la fiche d’identification.
* **Je certifie sur l’honneur que le déchet ou produit ne contient pas :**
  + **Des halogènes ;**
  + **Des métaux lourds ;**
  + **Des Btex ;**
  + **Des POP (sauf PCB < 50 ppm) ;**
  + **Des PFAS ;**
  + **Des retardateurs de flamme ;**
  + **Des produits phytosanitaires ;**
  + **Du silicone.**

Nom :

Qualité :

Date :

Signature et cachet de l’entreprise :