

Traitement et valorisation des déchets

2SEi valorise vos huiles claires industrielles usagées

- Après analyse d'un échantillon représentatif, nous vous proposons une reprise de votre lubrifiant usagé intégrant les moyens logistiques pour en réaliser l'évacuation.
Le recyclage est effectué en centre agréé et permet de purifier vos produits afin de produire à nouveau des huiles de bases utilisables par les formulateurs.
Un bordereau de suivi de déchet est établi au moment de l'enlèvement du produit.
Nous en assurons le suivi et le retour auprès de vos services.

- Caractéristiques des produits repris :
Toutes huiles minérales ou végétales (hormis huiles noires de type vidange moteur)
 - huile de graissage et hydraulique
 - huile de coupes entières et de déformation
 - huile de transformateur
 - fluide d'électroérosion ou de déformation évanescence
 - huile de friture




- Certains contaminants peuvent poser problèmes et demandent une approche plus pointue
 - huile contenant des PCB
 - huile chlorée (suivant les taux de chlore)
 - présence importante d'eau (> 2%)Leur présence peut en modifier fortement les coûts de traitements ou leur valeur de rachat.



- Nous sommes à votre disposition pour évaluer ensemble le volume et la qualité de vos rejets huileux. Nous vous apporterons le conseil pour en permettre une valorisation maximale, en optimisant vos méthodes de collecte et de tri conjointement à une logistique d'évacuation adaptée à votre besoin.

Traitement et valorisation des déchets

2SEi valorise vos rejets de plastiques

- Vous recherchez des solutions de valorisation pour vos déchets plastiques. Sachez qu'elles existent mais demandent un minimum de précautions.
- Le plastique est un nom générique qui englobe des matières d'aspect similaires mais aux qualités bien différentes.

<p>PET (polyéthylène téréphtalate)</p> <p>transparence, tenue à la pression interne (bouteilles, boissons gazeuses...)</p>	<p>PEhd (polyéthylène haute densité)</p> <p>opacité, rigidité (emballages industriels, poubelles, bouteilles de lait, ...)</p>	<p>PEbd (polyéthylène basse densité)</p> <p>transparence- souple (films, sacs, bouteilles...)</p>
 PETE	 HDPE	 LDPE

<p>PVC (polychlorure de vinyle)</p> <p>transparence, rigidité mobilier (bancs, fenêtres, jouets, revêtement de sol, tuyaux d'évacuation...)</p>	<p>PP (polypropylène)</p> <p>rigidité, résistance aux chocs (boîtes, bacs, pare chocs, conteneurs...)</p>
 PVC	 PP

<p>PA (polyamide)</p> <p>niveau élevé de solidité, dureté, rigidité et ténacité</p>	<p>PTFE (Polytétrafluoréthylène)</p> <p>remarquables qualités de résistance chimique (solvants). Faible coefficient de friction</p>
--	--

- Les informations et conditions de reprises
 - Quels sont les contaminations et le process de provenance de votre plastique

L'incidence transport est importante sur la valeur de rachat potentielle. Il est conseillé d'utiliser des moyens de transports le plus courants possible (ex semi plateau type Tauliner) et de massifier les chargements en d'optimisant le tri et le conditionnement de vos plastiques.

Traitement et valorisation des déchets

2SEI trouve des filières de valorisation à vos poussières et boues

- Après prise en compte de votre produit, du process dont il est issu et des différents contaminants potentiels, nous pouvons évaluer les filières susceptibles de rechercher ce type de produits.
Un échantillon représentatif ou des résultats d'analyses peuvent, dans un premier temps, venir confirmer l'intérêt pour le déchet et permettre une évaluation de son coût de traitement.
Le recyclage est effectué en centre agréé afin d'en extraire la part de produit noble valorisable et apporter une réduction sur le coût de traitement.

- Produits plus particulièrement recherchés
 - chaux éteinte
 - zinc
 - cuivre
 - plomb
 - nickel
 - molybdène
 - chrome et chrome 6
 - oxydes et sulfates métalliques
 - etc...

- En cas d'accord avec le producteur du déchet, une première livraison permet de valider, en conditions industrielles, le réel potentiel du rejet.
Un bordereau de suivi de déchet est établi à chaque enlèvement. Nous en assurons le suivi et le retour auprès de vos services.

- Nous sommes à votre disposition pour évaluer ensemble le volume et la qualité de vos poussières et boues. Nous vous apporterons le conseil pour en permettre une valorisation maximale, en optimisant vos méthodes de collecte et de tri conjointement à une logistique d'évacuation adaptée à votre besoin.