

FICHE TECHNIQUE DÉPÔT

MANUTENTION DU BIODIESEL / FAME DANS LES DÉPÔTS

Le FAME est fabriqué à partir d'huiles alimentaires usagées et / ou d'acides gras. Organique, il se comporte différemment du diesel minéral. Mots-clés: comportement au froid, hygroscopicité, durée de conservation. Les informations suivantes indiquent les mesures à prendre en rapport avec le FAME.

RÉCEPTION DE LA MARCHANDISE

- Contrôle visuel et 1^{ère} impression
- Décharger avec étalonnage du biodiesel, pesage de contrôle du camion ou bulletins de pesée
- Prélever en commun des échantillons à la livraison
- Les bons de livraison et l'étiquetage des échantillons doivent concorder
- Documentation de chaque livraison et d'événements particuliers

STOCKAGE

- Surveillance du dépôt (p. ex. prélèvement d'eau mensuel, nettoyage de la cuve après 3 ans maximum)
- Contrôle régulier et séchage des filtres d'aération
- En moyenne 1x par mois, demander l'analyse d'un échantillon de la cuve (prélèvement à hauteur d'aspiration et échantillon de hauteur totale en alternance)
- En hiver, échantillonnages plus fréquents (TLF et CP)
- Baisse du stock au passage été-hiver / changement de qualité

GESTION DES ÉCHANTILLONS

- Numérotation conformément au document «Bon de réception FAME»
- Classés par semaine / date
- À l'abri des intempéries et du soleil (homogénéité de la température et de l'humidité)
- Conserver des échantillons pendant six mois

Pour plus d'informations détaillées sur le sujet «Réception de la marchandise, se reporter aux chapitres 2 à 4 et sur le sujet «Stockage» aux chapitres 5 à 7 du document «Gestion de la qualité du FAME dans des dépôts».