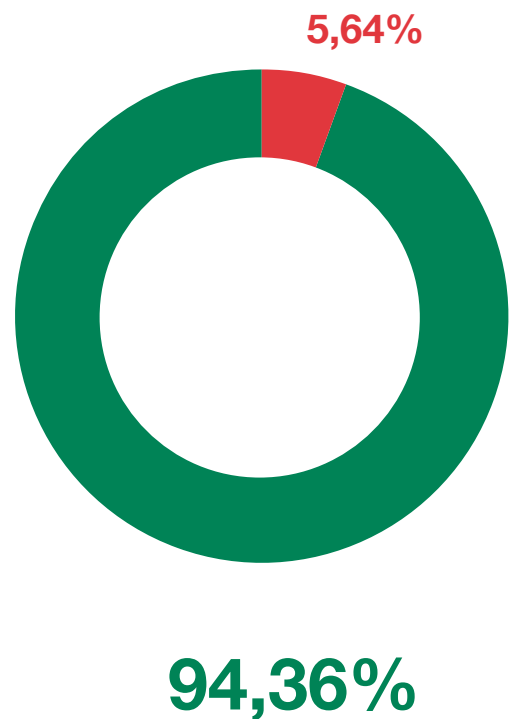


Huiles et graisses alimentaires - Potentiel de ressources

Destinataire:
Münzer Bioindustrie, A-Wien / A-Gaishorn am See
www.muenzer.at



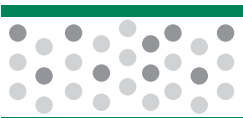
- Utilisation des matières premières:
- préparation au réemploi
- recyclage matière
- Utilisation énergétique:
- production d'un combustible de substitution
- valorisation énergétique
- Mise en décharge / incinération / pertes :
- décharge
- incinération
- pertes

Flux de sortie les plus importants

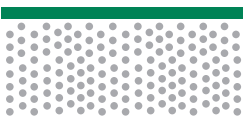
Utilisation des matières premières:



Biodiesel



Glycérine



Sulfate de potassium (engrais)

Mise en décharge / incinération / pertes:



Eau et mucilage



DEM-SDK/LU-199704-11.2024-001

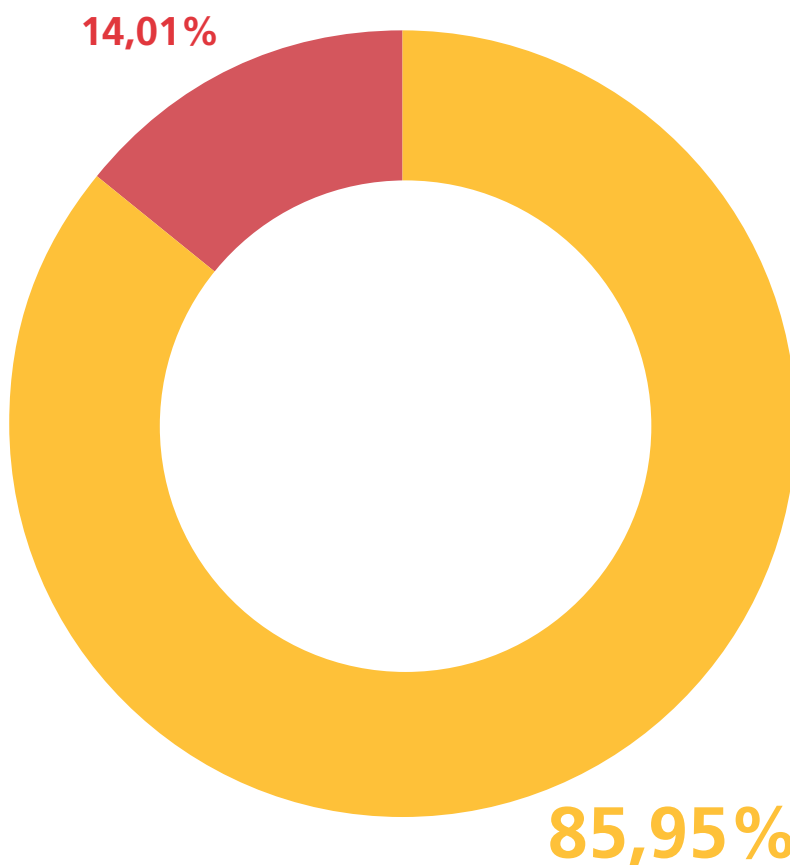
www.potentiel-de-ressources.com

Huiles et graisses alimentaires (chauffage) - Potentiel de ressources

Destinataire:

SuperDrecksKëscht ®-Zentralheizung

www.sdk.lu



Utilisation des matières premières:

- préparation au réemploi
- recyclage matière



Utilisation énergétique:

- production d'un combustible de substitution
- valorisation énergétique

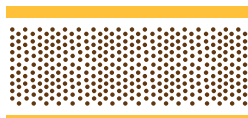


Mise en décharge / incinération / pertes:

- Mise en décharge
- incinération
- pertes

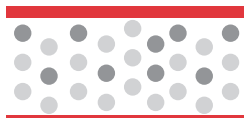
Flux de sortie les plus importants

Utilisation énergétique:



Huile et graisses alimentaires filtrées (pas de qualité ISO)

Mise en décharge / incinération / pertes:



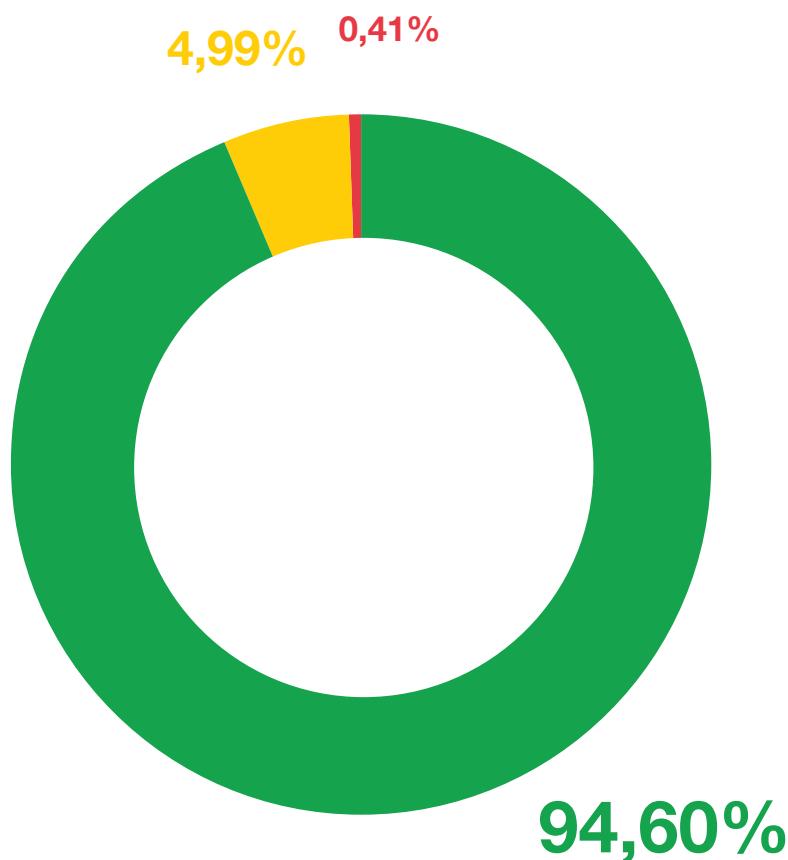
Restes, suie, saleté, impuretés



www.potentiel-de-ressources.com

Huiles et graisses alimentaires - Potentiel de ressources

Destinataire de produit :
Biowerk Sohland GmbH, D-Sohland an der Spree



● Utilisation des matières premières :
- préparation au réemploi
- valorisation des matériaux

● Utilisation énergétique :
- production d'un combustible
de substitution
- valorisation énergétique

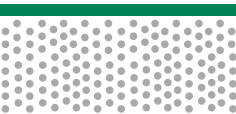
● Mise en décharge/incinération/
pertes :
- mise en décharge
- incinération
- pertes

Flux de sortie les plus importants

Utilisation des matières
premières:



Biodiesel



Méthanol



Glycérine

Utilisation énergétique:



Co-substrats pour
installations de biogaz

Mise en décharge / incinération/
pertes:



Eau du processus
de traitement



DEM-SDK/LU-199781-01.2026-001

www.potentiel-de-ressources.com