

# ACCEPTATIECRITERIA

## Verwerkingstraject 58: oliehoudend afvalwater

De meest actuele acceptatievoorwaarden zijn terug te vinden op de Renewi-website: <https://www.renewi.com/nl-be/acceptatievoorwaarden-roeselare>.

### Parameters

PCB:	max 20 ppm
chloor:	max 0,2%
vlampunt:	min 62°C
water:	max 5% (voor overtollig water worden kosten aangerekend)

### Samenstelling

De afvalolie dient vrij te zijn van solventen, zuren, basen, verfstoffen en andere chemische stoffen.

### Gescheiden aanbieden (Vlarema, art. 4.3.2.)

De volgende afvalstoffen dienen gescheiden aangeboden te worden :

- smeerolie
- hydraulische olie
- thermische olie
- transformatorolie
- water-olie mengsels
- vervuilde stookolie
- koelvloeistof
- remvloeistof

### Veiligheid

De leeg te zuigen recipiënten dienen vlot bereikbaar te zijn (max. 20 m). Vaten dienen rechtop en bij mekaar te staan.

### Hoeveelheid

De minimum hoeveelheid per ophaling is 1000 L.

### Bemonstering

Bij de ophaling neemt de chauffeur 2 stalen van de opgezogen partij. Deze worden geïdentificeerd door middel van een zelfklevend etiket met vermelding van naam en datum. De klant ontvangt 1 staal en het tweede staal wordt meegenomen door de chauffeur.

### Analyse PCB

Bij aankomst in het depot wordt de inhoud van de tankwagens bemonsterd en geanalyseerd. Bij aanwezigheid van PCB's in de olie worden de individuele stalen geanalyseerd om zo te kunnen vaststellen wie verantwoordelijk is voor de contaminatie. Alle kosten die gepaard gaan met de verwerking van de niet-conforme olie zullen doorgerekend worden aan de vervuiler.