

ACCEPTATIECRITERIA

Verwerkingstraject 745: 20051287/10

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

Specifieke chemische voorwaarden:

Lower heating value	: max. 15000 kJ/kg
Cl	: max. 1 %
F	: max. 0,1 %
Sum Br+ I	: max. 0,1 %
S	: max. 1 %
P	: max. 1 %
Sum Na+ K+ V	: max. 1 %
Sum PCB+ PCT	: max. 50 ppm
Hg	: max. 20 ppm
Sum heavy metals (Cd,Zn,Ba,Pb,Cr,Co,Ni,Sn,Mn,Cu)	: max. 5 %
Si bonded to organic compounds	: max. 0,5 %
Sum oxyanions (Se,Sb,Mo,Tl,As)	: max. 1000 ppm
pH	: min. 4
B	: max. 1000 ppm

Algemene acceptatievoorwaarden:

- * Viscositeit: max. 200 mPa.S bij 20 °C
- * Dampdruk: max. 1,8 kPa bij 20 °C
- * De maximale aanleveringstemperatuur van de afvalstof is 40 °C
- * De tankwagen moet gravitair ledigbaar zijn. Een maximaal sedimentgehalte van 10% is hierbij richtinggevend maar niet bindend
- * Reactiviteitstest: de afvalstoffen mogen na mengtesten met water, zuur (HCl of H₃PO₄), NaOH, hexaan, aceton of dichloormethaan geen polymerisatie noch reactie vertonen. Uitgesloten reacties:
 - temperatuursstijging groter dan 10 °C
 - HCN vrijzetting groter dan 10 ppm
 - H₂S vrijzetting groter dan 20 ppm
 - vrijzetting en vorming van toxische gassen (vb. nitreuze dampen, #)
- * De afvalstof dient compatibel te zijn met de actuele inhoud van het tankenpark. Hiertoe wordt een compatibiliteitstest uitgevoerd bij aanlevering. Indien de afvalstof niet compatibel is, kan deze worden geweigerd.
- * Niet toegelaten voor tankenpark:
 - afvalstoffen die kunnen (auto)polymeriseren of in contact met andere afvalstoffen exotherm reageren of oxiderend zijn
 - sterk toxische afvalstoffen (bv. acuut toxisch cat. 1 of 2; H300/H310/H330)
 - sterk corrosieve afvalstoffen
 - sterk stinkende afvalstoffen
 - succinonitril
- * Beperkte concentratie toegelaten voor tankenpark:
 - NH₃: max. 5%
 - HNO₃: max. 20%
 - acrylonitril: max. 10%
 - propionitril: max. 4%
 - acetonitril: max 50%
 - peroxides: max 10 ppm

Speciale voorwaarden:

- * Uitgesloten:
 - radioactief afval, of afval die een verhoogde straling veroorzaakt ten opzichte van de gemeten achtergrondwaarde
 - explosief afval (alle H-zinnen onder HP-klasse 1 zijn verboden)
 - afval geklasseerd onder EUH14/H260-H261/H250/EUH29/H224 (extreem licht ontvlambaar)
 - oxiderende afvalstoffen
- * De klant dient ons op de hoogte te stellen van de aanwezigheid van:
 - verdovende middelen en psychotrope stoffen
 - drugsprecursoren



- ozonafbrekende stoffen en gefluoreerde broeikasgassen
- dierlijke bijproducten
- stoffen geregistreerd in de lijsten van het Verdrag Chemische Wapens
- NORM (Naturally Occurring Radioactive Material) en radioactieve stoffen
- * De aanlevering kan gebeuren: van 8:00 tot 17:00 u
- * Bij aankomst dient de chauffeur te beschikken over een geldige veiligheidskaart om op de site te komen lossen
- * Elk receptiënt dient voorzien te zijn van een stikstof aansluiting (klauw koppeling), een loskoppeling (TW of Franse 3" koppeling), een aardingspunt en een overdrukbeveiliging