

Acceptatievoorwaarden

Boor-, snij-, slijp- en walsolie

Toegestaan: Dit betreft oliehoudende vloeistoffen die bij (verspanende) bewerking van metalen en kunststoffen zijn toegepast en voor zover nodig van metaal en/ of kunststofverontreinigingen zijn ontdaan.

Niet toegestaan: Elke stof die regeneratie naar brandstof onmogelijk maakt, zoals: Oliehoudend kunststof slijpsel en of zware metalen.

Specificatie:

- Organische halogeenvbindingen: < 0.1%
(berekend als chloor)
- Pcb's gehalte per congeneer: ≤ 0.5 mg/kg
(28, 52, 101, 118, 138, 153 en 180)
- Vlampunt: > 55 °C
- Sedimentgehalte: < 1%
- CZV gehalte: < 10.000 mg/kg
(van de water fractie)
- Som van metalen: < 25 mg/kg
(As, Cr, Co, Cu, Mo, Ni, Sn, Pb, V, Zn)
- Kwik: < 0,01 mg/kg
- Cadmium: < 0,1 mg/kg
- Ph waarde: ≥ 5 en ≤ 9

Verpakking en opslag: Bulk tank
IBC vloeistof 1000 liter (UN goedgekeurd)
Vloeistofvat metaal of kunststof 60 of 200 liter (UN goedgekeurd).

Eural code(s): **Plant Roosendaal:**
12.01.09*, 13.01.05*

Depot Elst:
N.v.t.

Overige voorwaarden: Dun vloeibaar/ verpomp baar o.b.v. 5.000 kg per uur.

Verantwoordelijkheid ontdoener: De ontdoener is verantwoordelijk voor een correcte en volledige omschrijving van hun aangeboden afvalstoffen. Deze informatie is essentieel voor het acceptatieproces dat voorafgaat aan het afvaltransport, zodat de betreffende afvalstroom op de juiste wijze kan worden geclassificeerd en verwerkt. Indien er ZZS (Zeer zorgwekkende Stoffen) in uw afval aanwezig is, moet dit op voorhand doorgegeven worden.

Indien afwijkingen worden geconstateerd ten aanzien van de bovenstaande voorwaarden, is AVISTA OIL B.V. gerechtigd de betreffende partij te weigeren, deze onder aangepaste voorwaarden te accepteren of deze door een andere verwerker te laten verwerken. Alle meerkosten zijn voor rekening van de afvalveroorzaker.

Versie: 2026-04