

## ACCEPTATIEVOORWAARDEN

# Labovloeistoffen in bidon

Euralcode	160506*
Afvalcode	017001

### OMSCHRIJVING

Mengsel van vloeibare afvalstoffen uit laboratoria in bidons van max. 20 kg

### AANVULLENDE VOORWAARDEN

#### Parameters:

- Chloor :max 1%
- Fluor: max 0,1%
- Zwavel: max. 1%
- Fosfor: max 1%
- Natrium + kalium: max. 1%
- Broom + jodium: max. 0,1%
- PCB: max. 50 ppm
- Som zware metalen: max. 5%
- Kwik: max. 20 ppm
- Seleen: max 100 ppm
- Thallium: max 100 ppm
- Organisch gebonden Si: max 0.5%
- Sb + Mo + As: max 1000 ppm

#### Voorwaarden algemeen:

- Geen radioactieve afvalstoffen.
- Geen organische peroxiden
- Geen metallisch kwikafval
- Geen explosieven (zoals picrinezuur)
- Geen bacteriologisch besmette afvalstoffen
- Geen oxiderende stoffen
- Geen reactieve producten (zoals natrium, lithium, magnesium, fosfor of calciumcarbide)
- Geen stoffen die acuut toxisch zijn bij het inademen of bij het contact met de huid (zoals cyaniden)
- Geen fosfiden

#### Voorwaarden verpakkingen:

- De afvalstoffen worden lekvrij verpakt in UN gekeurde kunststof bidons van 5, 10 of 20 liter, met een maximum gewicht van 20 kg per bidon
- Bidons worden niet gestapeld
- De verpakking, inclusief de palletten, worden als verloren verpakking beschouwd