

Rutiner vid provtagning av glykolprover:

För att säkerställa att den Använda Glykolen uppfyller Recyctec AB krav på inkommande produkt skall en föranalys utföras. Föranalysen är Recyctec AB er behjälplig med.

Ansvarig för utförda provanalyser är Heléne Bergwall som nås på 0723-237488

Här följer processbeskrivning på två provtagningsmetoder.

1 Prov med Pasteurpipett:

Pasteurpipett 23 ml och provrör.

- 1) Sänk sakta ner pipetten i behållaren med glykol så långt ner som möjligt
- 2) Sug upp vätska i pipetten
- 3) Lyft upp pipetten från behållaren
- 4) Töm 10 ml av vätskan i ett provrör
- 5) Märk provröret med ert identifikationsnummer (för spårbarhet)
- 6) Märk emballaget som skickas till Recyctec AB med ert identifikationsnummer (för spårbarhet)
- 7) Bifoga vilket företag provet kommer ifrån samt kontaktperson och kontaktuppgifter
- 8) Lägg provet i ett vadderat kuvert eller vid flera rör i ett vadderat paket.
- 9) Skicka provet till Recyctec AB, Momarken 30, 556 50 Jönköping för analys tillsammans med iakttagelser angående behållaren/na som exempelvis olja, partiklar osv
Tag gärna foto för dokumentation.



Pasteurpipett

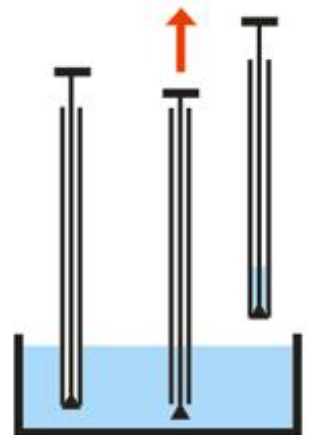
2 Prov med coliwasa:

Med en coliwasa kan man antingen ta ett prov från ett specifikt ställe från behållaren eller så kan man ta ut ett representativt prov från hela behållaren.

Coliwasa, provkärl, provrör

Prov från ett specifikt ställe i behållaren:

- 1) Se till att pluggen i botten på coliwasan är stängd och för ner den till glykolfasen i behållaren
- 2) Öppna pluggen i botten på coliwasan och låt vätskan samlas upp i röret.
- 3) Stäng pluggen i botten igen på coliwasan och dra upp den från behållaren och torka av coliwasan.
- 4) Töm vätskan i ett rent kärl och håll därefter över den i ett provrör
- 5) Märk provröret med ert identifikationsnummer (för spårbarhet)
- 6) Märk emballaget som skickas till Recyctec AB med ert identifikationsnummer (för spårbarhet)
- 7) Bifoga vilket företag provet kommer ifrån samt kontaktperson och kontaktuppgifter.
- 8) Lägg provet i ett vadderat kuvert eller vid flera rör i ett vadderat paket.
- 9) Skicka provet till Recyctec AB, Momarken 30, 556 50 Jönköping för analys tillsammans med iakttagelser angående behållaren som exempelvis olja, partiklar osv
Tag gärna foto för dokumentation.



Prov från hela behållaren:

- 1) Se till att pluggen i botten på coliwasan är öppen.
- 2) För sakta ner coliwasan från toppen till botten på behållaren och låt vätskan samlas i röret
- 3) Stäng pluggen på coliwasan
- 4) Dra upp coliwasan ur behållaren och torka av den
- 5) Töm vätskan i ett rent kärl, rör om och håll sedan vätskan i ett provrör
- 6) Märk provröret och behållaren med ert identifikationsnummer (för spårbarhet)
- 7) Bifoga vilket företag provet kommer ifrån samt kontaktperson och kontaktuppgifter.
- 8) Lägg provet i ett vadderat kuvert eller vid flera rör i ett vadderat paket.
- 9) Skicka provet till Recyctec AB, Momarken 30, 556 50 Jönköping för analys tillsammans med iakttagelser angående behållaren som exempelvis olja, partiklar osv
Tag gärna foto för dokumentation.