

# Vejledning for jordprøver

For at sikre kvaliteten af analysen og af sikkerhedshensyn til vores medarbejdere, bedes jord emballeres som beskrevet nedenfor inden de afhentes eller sendes til Eurofins.

## Generelt

Udfyld rekvisition i overensstemmelse med prøverne og vedlæg rekvisitionen. Rekvisitionen kan altid findes på vores hjemmeside. Mærk prøverne tydeligt med prøvenumre eller prøvenavn, så det ikke går af eller er utydeligt.

## Jordpakken

### Emballering

Til en jordpakke udtages der til én prøve fyldes et, gerne to membranglas samt en polylin- eller rilsanpose. Rilsanposer bruges, hvis der skal måles PID eller der er meget flygtige stoffer.

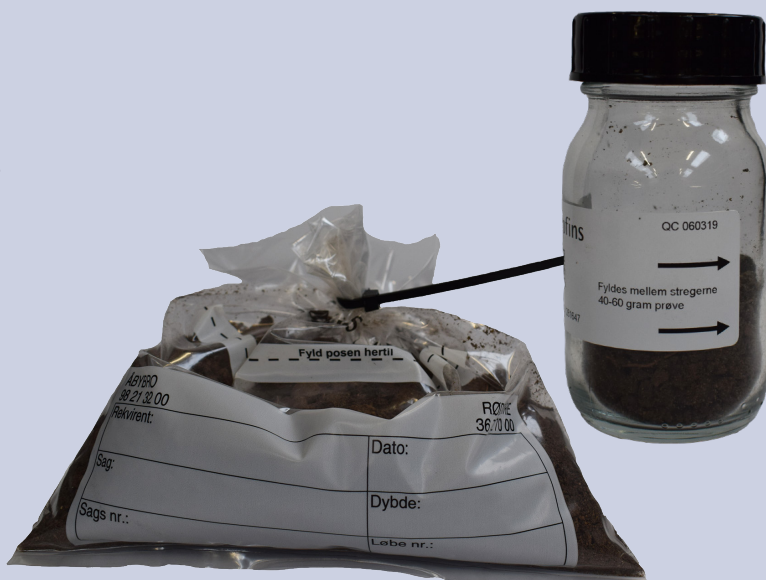
### Prøvemængde

#### Membranglas:

40 - 60 g jord. Svarerende til at der fyldes jord til mellem pilene. Herved sikres at ekstraktionen lever op til REFLAB 1 kriterierne, og der er plads til ekstraktionsmidler.

#### Polylin- eller rilsanpose:

Fyldes til det stregen. Foldes med et ombuk og lukkes med en stribs.



## Specialanalyser

Prøvemængde ved diverse analyser af jord, kompost og slam varierer væsentlig, kontakt laboratoriet for yderligere oplysninger.

F.eks. TBT, cyanid, pesticider, formaldehyd m.m.



## Kontaktinformation

**Eurofins VBM Laboratoriet**  
Industrivej 1  
9440 Aabybro  
aabybro@eurofins.dk  
Tlf.: 9821 3200  
www.vbmlab.dk

**Eurofins Miljø**  
Ladelundvej 75  
6600 Vejen  
G30@eurofins.dk  
Tlf.: +45 7022 4267  
www.eurofins.dk/miljoe



### Om os

Eurofins er en analysevirksomhed, som har i Danmark mere end 900 medarbejdere - erfarne og dygtige kemikere, ingeniører, farmaceuter, økotoxikologer, mikrobiologer og teknikere. Vi råder over avancerede laboratoriefaciliteter, omfattende måleudstyr, stort udvalg af metoder samt viden på højt, internationalt niveau - blandt andet sikret gennem vores tilknytning til den internationale laboratorieggruppe Eurofins med over 400 afdelinger og 47.000 ansatte worldwide.

Find din lokale Eurofins Miljø afdeling på [www.eurofins.dk/miljoe](http://www.eurofins.dk/miljoe)