

PCB- og PCT-holdig avfall

Waste containing PCBs and PCTs



Skal inneholde

- ✓ Avfall fra klebemidler og tetningsmasser (isolerhylser, fuge- og tetningsmasser), fast.
- ✓ Avfall fra bygge- og rivningsarbeid som inneholder PCB, eks. tetningsmasse/fugemasse, harpiks basert gulvbelegg, isolerglass og kondensatorer.
- ✓ Avrettingsmasse med PCB.
- ✓ Blandinger eller frasorterte fraksjoner av betong, murstein, takstein og keramikk.
- ✓ Maling- og lakkavfall (fra produksjon, bearbeiding, distribusjon og bruk av beleggingsprodukter), flytende.
- ✓ Maling- og lakkavfall (PCB – holdig maling).
- ✓ Transformatorer og kondensatorer som inneholder PCB.
- ✓ Transformatoroljer og varmeoverførende oljer (som inneholder PCB).
- ✓ Avf.gr 7210 fra kommuner (husholdning).

Skal ikke inneholde

- ✓ Annet avfall

Beskrivelse

PCB og PCT har vært brukt i transformatorer, kondensatorer, lysrør- armaturer, fugemasser, maling og isolerhylser for gjennomføring av høyspenning o.l.

Innsamling

Samles inn separat som egen avfallstype. Skal deklarerer av kunde elektronisk på avfallsdeklarerer.no. Avfallet kan kun sendes til anlegg som har tillatelse til mottak av slikt farlig avfall.

Behandling

Avfallet kontrolleres visuelt, forbehandles og destrueres ved høy temperaturforbrenning i anlegg som har tillatelse til å behandle slik farlig avfall.

Avvik

Det kan ilegges sorteringsgebyr hvis varen ikke er sortert i ren fraksjon. Hvis det ikke er mulig å sortere, kan hele leveransen omklassifiseres. Hvis ikke deklarasjon er fylt ut, blir ikke farlig avfall tatt med av sjåfør.

Henvisning regelverk

[Avfallsforskriften kap.11](#)