



En organisk base er en organisk forbindelse som virker som en base. De inneholder som regel nitrogenatomer. Aminer og nitrogenholdige forbindelser er organiske baser. Som eksempler kan nevnes: pyridin, metylamin, imidazol, benzimidazol, histidin, hydroksider. Alle organiske baser anses å være svake baser.

SAP: 71350011-71350015

Basisk organisk avfall væske

SAP: 71350023-71350025

Basisk organisk avfall pulver

Skal inneholde:

- Organiske baser

Skal ikke inneholde:

- Organiske syrer
- Uorganiske syrer og baser
- Løsemidler
- Rengjøringsmidler

Innsamling:

UN-godkjent emballasje iht ADR-regelverket. Skal deklarerer av kunde elektronisk på www.avfallsdeklarering.no. Avfallet kan kun sendes til anlegg som har tillatelse til mottak av farlig avfall.

Behandling:

Nøytraliseres i anlegg som har tillatelse til å behandle slikt farlig avfall.

Gjenvinning:

Nøytraliseres i egnede anlegg og deponeres eller energigjenvinnes.

Avvik:

Dersom avfallet er ufullstendig sortert, blir hele avfallstypen håndtert og fakturert som farlig avfall. Alternativt påløper gebyr for ekstra sortering.

Henvisninger til regelverk:

Avfallsforskriften kap. 11.

Særlige risikoforhold:

OBS: Alle syrer og baser kan etse hud og øyne. Unngå søl og sprut på hud og øyne. Syrer og baser skilles i hver sine fat.