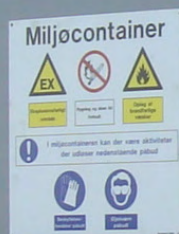


Teknik og Miljø
2012

God opbevaring af farligt
affald og farlige råvarer

DENIOS. www.denios.com



Slagelse Kommune
Teknik og Miljø
Miljø og Natur
Dahlsvej 3
4220 Korsør

www.slagelse.dk

August 2012
Redaktion: Lotte Eriksen
Design: Teknik og Miljø/NFN

Print: Slagelse Kommune

Ved opbevaring og håndtering af farlige råvarer, olier og kemikalier er der risiko for forurening af jord, grundvand, søer og vandløb samt utilsigtet tilledning til kloaksystem.

For at nedsætte denne forureningsrisiko har Slagelse Kommune udarbejdet denne folder.

Du er velkommen til at se vores vejledning om opbevaring af olier og kemikalier på hjemmeside:

www.slagelse.dk/farligtaffald

Indendørs opbevaring

- Indret et afgrænset område eller brug en reol til opbevaring af det farlige affald.
- Undgå at placere råvarer eller det farlige affald i nærheden af gulvaføb eller ved udvendig port eller dør.
- Oplaget eller reolen skal være placeret på tæt bund. Det kan stilles i et kar så opsamling af spild eller lækager er mulig.
- Emballagen skal være egnet til formålet, og være mærket med beskrivelse af indholdet.

Udendørs opbevaring

- Indret et område således at det er sikret mod regn- og overfladevand.
- Oplagspladsen skal have tæt bund, og sikret mod tilledning til kloak.
- Spild skal kunne opsamles.
- Oplagspladsen bør være i forsvarlig afstand fra grundvandsboringer.

Midlertidigt oplag

- Oplaget skal stilles på spildbakke og være aflåst, sådan at uvedkommende ikke kan forårsage forurening.
- Tanke skal placeres på tæt underlag.

Opbevaring i tankanlæg

- Opbevaring i tankanlæg skal anmeldes til kommunen inden etablering.



Tips

- Husk rengøring og tømning af spildbakker.
- Markering af regn- og spildevandskloakker.
- At have opsugningsmateriel fx kattegrus ved opbevaring og håndteringsområder.

Undgå

- Olieholdige motordele stående direkte på belægningen.
- Opstabling af beholdere.
- Utætte belægninger.