

## Opbevaring af kemikalier, olie og farligt affald



November 2014

## Opbevaring af kemikalier, olie og farligt affald

Formålet med denne pjece er at medvirke til at undgå, at der sker forurening af jord og grundvand i forbindelse med opbevaring af kemikalier, olie og farligt affald. Folderen skal ses som en hjælp til at få opridset reglerne for korrekt opbevaring.

### Hvad er kemikalier, olie og farligt affald

Kemikalier er fx køler- og sprinklervæske, og olie er fx motorolie. Farligt affald kan være spildolie, køle- og smøremidler og malerrester.

### Emballage

Kemikalier, olie og farligt affald skal opbevares i egnede og tætte beholdere med tætsluttende låg. Beholderne skal være beregnet til formålet og skal være tydeligt mærket med angivelse af indhold.

### Indendørs opbevaring

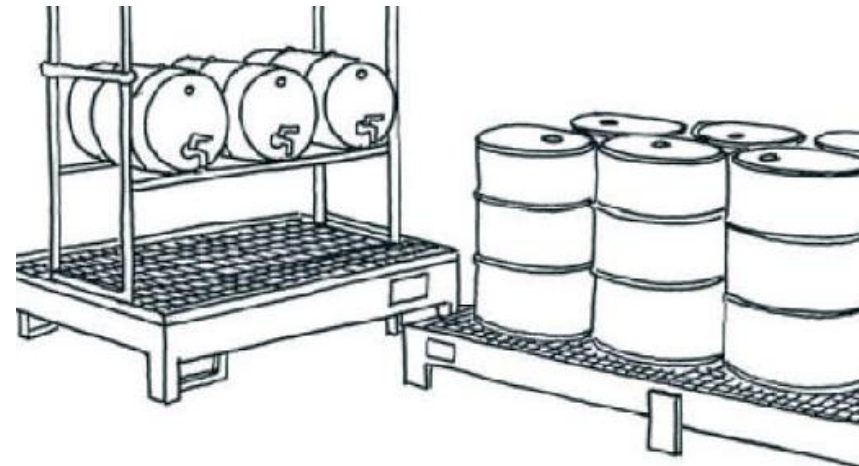
Beholdere med kemikalie, olie og farligt affald skal opbevares på tæt bund, der er ugenomtrængelig overfor det oplag der opbevares. Fliser, SF-sten og lignende belægninger anses ikke som tætte belægninger.

Oplagspladsen skal indrettes således, at flydende olier, kemikalier og farligt affald ved spild eller uheld kan tilbageholdes i en mængde svarende til den største beholders volumen – dvs. det må ikke kunne løbe i kloaksystemet eller ud på jorden udenfor bygningen.

Eksempler på indendørs opbevaring:

- På tæt gulv med tæt opkant omkring opbevaringsstedet

- I en tæt spildbakke i et bestandigt materiale – evt. under stabil rist.
- På en stabil rist over en tæt opsamlingsgrav i gulvet



Spildbakke indrettet til tromler med eller uden stativ.

## Udendørs opbevaring

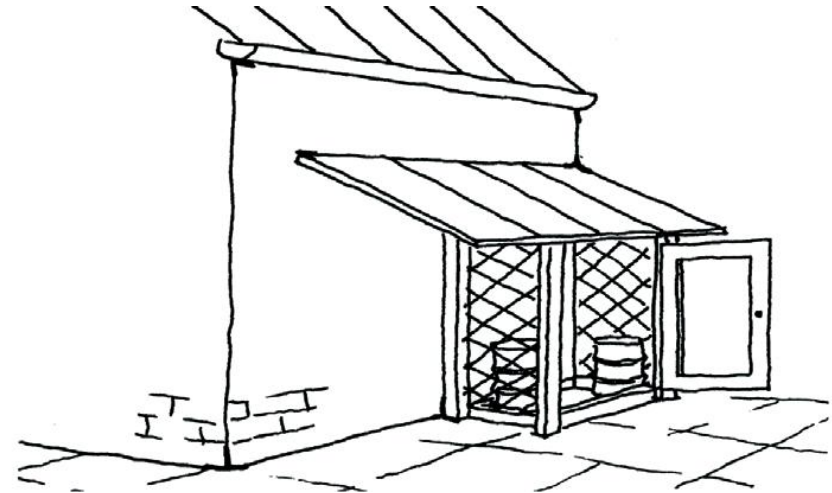
Udendørs opbevaringspladser skal være overdækket og afskærmet mod nedbør og smeltevand. Opbevaringspladsen skal være sikret mod påkørsel.

Opbevaringspladsen skal være indrettet med tæt bund, der er ugennemtrængelig overfor de oplag der opbevares. Fliser, SF-sten og lignende anses ikke som tætte belægninger.

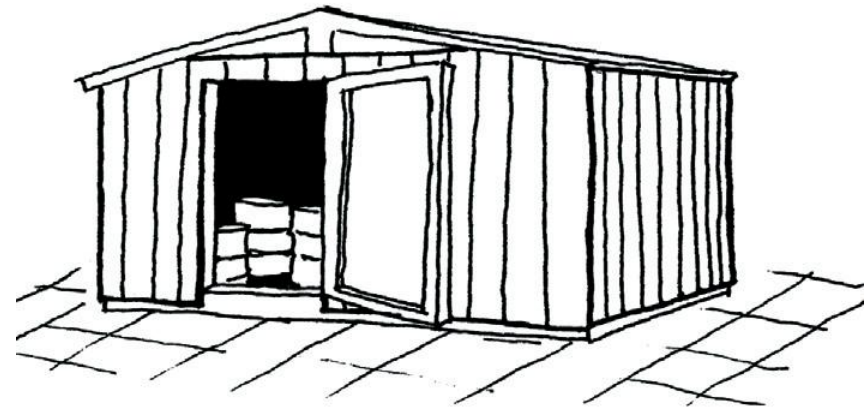
Oplagspladsen skal være indrettet med tæt bund og således, at ved spild eller uheld kan oplaget tilbageholdes i en mængde svarende til den største beholders volumen – dvs. det må ikke kunne løbe i kloaksystemet eller ud på jorden.

Eksempler på udendørs opbevaring:

- På et tæt, befæstet areal med opkant langs randen af oplagspladsen.
- I en tæt spildbakke i et bestandigt materiale – evt. under stabil rist.
- I et lukket skur med tæt bund og opkant.
- På et tæt befæstet areal med afløb til en tæt opsamlingsbrønd eller sump – der må ikke være afløb til kloak.
- I en container, som er specielt indrettet med opsamlingsbeholder.



En overdækket plads med opkant, som er afskærmet mod nedbør.



Et lukket skur med tæt befæstet gulv og opkant

Spørgsmål vedrørende opbevaring af kemikalier, olie og farligt affald kan rettes til:

Virksomhedsteamet, Billund Kommune, Jorden Rundt 1, 7200 Grindsted

Tlf. 7972 7107, E-mail: kommunen@billund.dk

#### **Lovgrundlag**

Autoværksteder er omfattet af Bekendtgørelse om miljøkrav i forbindelse med etablering og drift af autoværksteder m.v., nr. 699 af 24. juni 2011.

Vedr. forebyggelse af jord – og vandforurening er det beskrevet i § 12 og 13.

**§ 12.** *Arealer, hvor der forekommer spild af benzin, andre olieprodukter eller stoffer eller blandinger, der er klassificerede som miljøfarlige, samt arealer, hvor der er risiko for et ikke uvæsentligt spild af sådanne stoffer eller blandinger, skal udformes således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand og overfladevand. Spildevand fra disse arealer skal passere særskilt olieudskiller. Kravene finder ikke anvendelse for salgspadser på benzin- og dieselsalgslæg, som er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om forebyggelse af jord- og grundvandsforurening fra benzin- og dieselsalgslæg.*

*Stk. 2. Opbevaring af de i stk. 1 nævnte stoffer eller blandinger skal finde sted i egnede beholdere, som skal placeres på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området. Kravene finder ikke anvendelse for opbevaring af olieprodukter, når opbevaringen er omfattet af reglerne i bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.*

*Stk. 3. Kommunalbestyrelsen kan tillade, at dele af kravene i stk. 2 fraviges, hvis opbevaringen kan finde sted på tilsvarende betryggende vis.*

*Stk. 4. Spildevand, der fortrænges eller afledes fra sprøjtekabiner, vaskehaller og lignende anlæg, skal passere en egnet olieudskiller.*

*Stk. 5. Spildevandet skal i øvrigt afledes i overensstemmelse med de vilkår, og under overholdelse af de udledningskrav, der meddeles efter de til enhver tid gældende regler om tilladelse til afledning af spildevand.*

**§ 13.** *Affald skal placeres i egnede beholdere og beskyttet mod vejrlig. Farligt affald skal tillige placeres på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb. Oplagspladsen skal være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand og kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.*

*Stk. 2. Kommunalbestyrelsen kan tillade andre opbevaringsformer end de i stk. 1 nævnte, hvis opbevaringen finder sted på lige så betryggende vis som ovenfor nævnt. Kommunalbestyrelsen kan dog ikke tillade opbevaring af farligt affald i nedgravede beholdere.*