



Opbevaring af farligt affald

Retningslinjer

Undgå uheld og forureninger

Formålet med disse retningslinjer er at sikre, at der ikke sker uheld og forureninger ved opbevaring af farligt affald (olie- og kemikalieaffald). Håndtering af farligt affald reguleres bl. a. § 14 i Kommunens regulativ for erhvervsaffald.

Emballage

Farligt affald skal opbevares i egnede, tætte beholdere. Beholdernes indhold skal være tydeligt angivet, så der ikke sker en sammenblanding af produkterne.

Håndtering af farligt affald

Ved håndteringen af affaldet skal det sikres, at:

- Eventuelt spild i forbindelse med påfyldning og aftapning af beholderne skal kunne opsamles.
- Beholderen er monteret med en overfyldningsalarm, hvis affaldet pumpes over i beholderen uden at man har opsyn med den under pumpningen.

Indendørs opbevaring

Farligt affald indendørs skal stå på en tæt belægning, f.eks. et tæt betongulv. For at sikre at det flydende affald ikke kan løbe i kloakken eller ud på jorden, skal opbevaringspladsen sikres på en af følgende måder:

- Etablering af en kant omkring opbevaringspladsen.
- Placere affaldet på en rist over en tæt grube i gulvet.
- Placer affaldet i en spildbakke.
- Benytte en dobbeltvægget beholder.

Det skal være muligt at opsamle spild svarende til indholdet i den største beholder på opbevaringspladsen. Belægningen under affaldet skal være tæt overfor de produkter, som opbevares på pladsen. F.eks. skal belægningen under akkumulatorer være syrefaste og der stilles særlige krav til belægningen under beholdere med opløsningsmidler. Kontakt din kommune for yderligere info.

Udendørs opbevaring

Udendørs opbevaring af farligt affald skal følge reglerne for indendørs oplag. Desuden skal affaldet være overdækket. Dette gælder også fast affald som f.eks. motordele med olie eller metaltspåner med køle-/smøremiddel, så der ikke er risiko for at regn- eller overfladevand skyller olie og kemikalier ud på jorden eller i kloakken. Belægningen under affaldet skal være tæt, f.eks. en tæt betonstøbt plads. Fliser anses ikke for at være tæt belægning. Det anbefales at sikre affaldet mod hærværk ved at låse det inde.



Nedenfor er vist eksempler på mulige indretninger af udendørs oplagring.



Halvtag med støbt bund af beton og med kant som afgrænsning.

For at lette flytningen af beholdere kan de placeres på en rist over en betongrube.



Containeren skal kunne tilbageholde et spild svarende til den største beholder i containeren.

Særligt for opbevaring i dobbeltvæggede tanke

Alle dobbeltvæggede tanke skal stå på tæt belægning. Der stilles ikke krav om spildbakke.

Dobbeltvæggede tanke, der er placeret udendørs og som fyldes ved pumpning inde fra værkstedet skal forsynes med en overfyldningsalarm, hvis man ikke har opsyn med tanken under pumpningen. Tanken behøver ikke at være overdækket.

Hvis en dobbeltvægget tank fyldes "manuelt" - ved overhældning - er der risiko for spild uden på tanken, derfor skal tanken stå på tæt belægning med mulighed for opsamling. For at undgå at regnvand skyller olie ned på jorden eller i kloaksystemet skal tanken være overdækket.

Byggetilladelse

Hvis der laves overdækninger, skure eller opstilles containere (permanente) kræves der en byggetilladelse. Ansøgning om byggetilladelse skal sendes til kommunen.

Brand og risikoforhold

Oplag af brandfarlige stoffer skal overholde bestemmelserne i brandlovgivningen og godkendes af kommunens brandinspektør.

Giftige stoffer (mærket med dødningehoved) skal altid opbevares under lås.

Uheld eller forurening

Hvis der f.eks. sker spild af olier og kemikalier på jord eller til kloak, har du pligt til at begrænse uheldet og straks anmelde det til 112 og indenfor normal åbningstid til kommunen. Enhver der forårsager eller konstaterer en forurening har pligt til straks at anmelde det. Det er også lovpligtigt at anmelde uheld hvor der er risiko for forurening.

Andre forskrifter og retningslinjer

Følgende retningslinjer og regulativer kan fås hos Nyborg Kommune.

- Kommunens regulativ for erhvervsaffald
- Retningslinier for opbevaring af farlige stoffer



Torvet 1
5800 Nyborg
www.nyborg.dk

For yderligere information

Teknik- og Miljøafdelingen

Nyborg Kommune
Torvet 1
5800 Nyborg