

# Brandfarlig vätska eller spillolja i cistern

Du som vill installera en cistern för brandfarlig vätska eller spillolja kan behöva informera miljöförvaltningen, söka tillstånd för hantering av brandfarlig vara och söka bygglov.

## Informera miljöförvaltningen

Du ska informera miljöförvaltningen om

- du kommer hantera minst 150 liter brandfarlig vätska eller spillolja i cistern eller lösa behållare inom vattenskyddsområde eller
- du kommer hantera minst 1 m<sup>3</sup> brandfarlig vätska eller spillolja i cistern utanför vattenskyddsområde.

Informationen ska vara skriftlig och lämnas till miljöförvaltningen minst fyra veckor i förväg. Blankett finns på [uppsala.se](http:// uppsala.se). Om du inte informerar miljöförvaltningen i tid kan du få betala en miljöstraffavgift.

Informationen ska innehålla

- namn, adress och telefonnummer på den som är ansvarig för cisternen
- situationsplan med placering av cistern, brunnar, vattendrag och liknande
- beskrivning av cisternen och vilka försiktighetsåtgärder du planerar att göra, till exempel sekundärt skydd, nederbördsskydd eller tätt material vid tankningsplats.

## Skyddsåtgärder

Främsta skyddet är en bra placering men påkörningsskydd kan också krävas. Ska tankning ske från cisternen bör tankningsplatsen vara av tätt material, till exempel betong eller specialbehandlad asfalt. Vanlig asfalt är inte tät.

## Sekundärt skydd

Enligt Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2021:10) krävs att cisterner samt anslutna rör- och slangledning som ligger inom vattenskyddsområde ska ha sekundärt skydd.

Sekundärt skydd är skyddsanordningar som, var och en för sig eller tillsammans, har som funktion att fånga upp läckage, överfyllning och spill för att förhindra spridning till omgivningen.

Det sekundära skyddet kan bestå av invallning. Om det sekundära skyddet består av en invallning ska den rymma hela tankens volym och kunna fånga upp spill, läckage och överspolningar. Över den invallade cisternen ska det finnas ett skydd mot nederbörd, till exempel ett tak för att inte invallningen ska bli full med vatten.

Sekundärt skydd kan vara motiverat även utanför vattenskyddsområden beroende på cisternens placering.

## Undvik inbyggda ledningar

Ingjutna ledningar och markförlagda ledningar bör undvikas eftersom det är svårt att upptäcka korrosion och läckor. Inom vattenskyddsområde får rörledning i byggnad inte dras i eller under golv, utan ska förläggas väl synlig.

## Skylta inom vattenskyddsområde

Vid påfyllningsrör för cistern inom vattenskyddsområde ska skylt med texten VATTENSKYDDSSOMRÅDE vara uppsatt. Skylten ska vara väl synlig och av hållbart material. Skylten ska även innehålla information om

- fastighetsbeteckning
- adress
- volym
- högsta fyllningsflöde
- innehåll.

## Kontroller av cisternen

Förutom att du som har cisternen ska ha den under uppsikt så ska den återkommande kontrolleras av ackrediterad besiktningsman.

Regler för när och hur kontroller ska göras finns i föreskrifter från MSB, Myndigheten för samhällsskydd och beredskap.

Eventuellt sekundärt skydd ska kontrolleras enligt Naturvårdsverkets föreskrifter (NFS 2021:10).

Kopia på kontrollrapporter ska kunna uppvisas för miljöförvaltningen på begäran.

## Cistertyper

*S-cisterner* har mindre god korrosionsbeständighet och är oftast tillverkade av stål eller en stållegering. Det finns också *S-cisterner* som är rostskyddade.

*K-cisterner* är typgodkända och består av stål, termoplast, syrafast stål, glasfiberarmerad härdplast eller liknande. De har god korrosionsbeständighet.

## Föreskrifter

Naturvårdsverkets *Föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid hantering av brandfarliga vätskor och spilloljor (NFS 2021:10)* finns på [naturvardsverket.se](http://naturvardsverket.se).

Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps *Föreskrifter om cisterner med anslutna rörledningar för brandfarliga vätskor (MSBFS 2018:3)* finns på [msb.se](http://msb.se)

## Avgift för handläggning

Miljöförvaltningen tar ut en avgift för att handlägga inkomna uppgifter enligt den taxa som kommunfullmäktige har fastställt.

## Kontakta andra myndigheter

Kontakta plan- och byggnadsnämnden för frågor om bygglov för cisterner, telefon 018-727 46 10.

Brandförsvaret ger upplysningar om tillstånd för hantering av brandfarliga varor, telefon 018-727 30 20.

## Mer information

Du är välkommen att kontakta oss om du har frågor.

## Kontakta miljöförvaltningen

**Telefon:** 018-727 43 04

Måndag–fredag 9.00–12.00

**E-post:** [miljoforvaltningen@ uppsala.se](mailto:miljoforvaltningen@ uppsala.se)

**Postadress:** Uppsala kommun

Miljöförvaltningen

753 75 Uppsala

[uppsala.se/miljoforvaltningen](http:// uppsala.se/miljoforvaltningen)