

Cisterner

Cisterner för förvaring av eldningsolja blir med tiden utsatta för allehanda angrepp. Stålcisterner rostar och plastcisterner kan ta skada av tillsatssämnen i olja. Mindre läckage kan vara svåra att upptäcka, särskilt om det sker i mark och från rörledningar i betong. Skulle ett större läckage ske kan skadorna vara svåra att åtgärda eller medföra stora saneringskostnader. Oljeutsläpp kan skada mark, grundvatten och vattentäcker.

Du som använder en cistern för eldningsolja, dieselbrännolja eller spillolja är ansvarig för att lagring, hantering och kontroll sker på rätt sätt.

Skriftlig information före installation

Skicka skriftlig information till Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund i god tid före installation av cistern utomhus

- ovan mark (som rymmer olja mer än 1m³ men högst 10m³)
- i mark (mer än 1m³),
- samt inom vattenskyddsområde (mer än 250 liter).

Blankett finns på hemsidan (www.smohf.se).

Kontakta Södertörns brandskyddsförbund (SBFF) om du installerar cisterner som är större än 10m³ utomhus ovan mark eller i mark. Observera att inomhuscistern inte är anmälningspliktigt.

Återkommande kontroll vart 6'e eller 12'e år

Cisterner med volym 1m³ upp till 10m³ som är placerade inomhus eller utomhus ovan mark och cisterner på mer än 1m³ som är placerade i mark ska kontrolleras regelbundet (se föreskrifter från Naturvårdsverket, NFS 2003:24).

Cistern ovan mark, gårdscistern och farmartank samt inomhuscistern ska vara placerade så att de går att inspektera runt om och att rörledningar är frilagda och synliga. Intervallet för besiktning av cisternen hittar du både i kontrollrapporten och på cisternens skylt.

Kontrollen ska utföras av ackrediterat företag och ske med 6 års intervall för S-cistern (korrosionsskydd saknas) och 12 års intervall för k-cistern (korrosionsskyddad). Ackrediterade entreprenörer för cisternkontroll hittar du hos SWEDAC (nationellt ackrediteringsorgan).

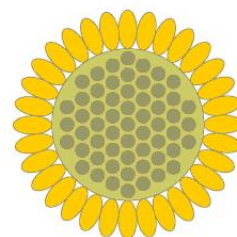
Cisterner inom vattenskyddsområde

För cisterner som ligger inom vattenskyddsområden gäller särskilda bestämmelser. Kontrollintervallen är vart tredje år för cisterner som saknar sekundärt skydd. Finns korrosionsskydd ska cisternen kontrolleras vart sjätte år. Informationsplikt gäller för hantering av mer än 250 liter brandfarligt vätska inom vattenskyddsområdet.

Cistern som tas ur bruk ska meddelas till förbundet

När en cistern utomhus, i mark eller ovan mark tas ur bruk ska Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund meddelas. Blankett finns på hemsidan (www.smohf.se).

Cistern och rörledning som tas ur bruk ska tömmas och rengöras samt avlägsnas eller fyllas med sand. Det är viktigt att påfyllningsrör och avluftningsledning tas bort så att cisternen inte fylls på igen av misstag.



Miljösanktionsavgift

Avgiften ska betalas till staten när den avgiftsskyldige (användaren av en cistern) inte följer bestämmelser som finns i Naturvårdsverket (NFS 2003:24). Detta gäller exempelvis om man inte har genomfört återkommande kontroll av cisternen inom angivna intervall. För cisternanvändare är miljösanktionsavgiften mellan 1000 - 3000 kronor (SFS 2012:259).

Läs mer om cisterner i följande publikationer

- Vad händer med din cistern, broschyr från SWEDAC (nedladdningsbar på www.swedac.se)
- Naturvårdsverkets föreskrifter om skydd mot mark- och vattenförorening vid lagring av brandfarliga vätskor (NFS 2003:24)
- Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps föreskrifter och allmänna råd om cisterner och rörledningar för brandfarliga vätskor (MSBFS 2014:5)

Och på följande webbplatser:

- www.smohf.se – Södertörns miljö- och hälsoskyddsförbund (kemikalier)
- www.naturvardsverket.se
- www.swedac.se – Styrelsen för ackreditering och kontroll
- www.msb.se – Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

Det är försäljarens uppgift att känna till vilka produkter som omfattas av förbud eller begränsningar vid försäljning.

Tillstånd krävs av privatpersoner för inköp av produkter som innehåller

- mer än 12 viktprocent väteperoxid
- mer än 30 viktprocent nitrometan
- mer än 3 viktprocent salpetersyra

Förbud av försäljning till privatpersoner gäller produkter som innehåller

- mer än 40 viktprocent natriumklorat
- mer än 40 viktprocent kaliumklorat
- mer än 40 viktprocent natriumperklorat
- mer än 40 viktprocent kaliumperklorat

Märkningskrav

Produkter som innehåller sprängämnesprekursorer ska vara märkta. Märkningen syftar till att informera privatpersoner om begränsningar som produkterna omfattas av.

Det är försäljaren som är ansvarig för att produkterna är korrekt märkta

Tillstånd krävs av privatpersoner för inköp av produkter som innehåller

Märkningen krävs på produkter som innehåller

- mer än 12 viktprocent väteperoxid
- mer än 30 viktprocent nitrometan
- mer än 3 viktprocent salpetersyra
- mer än 40 viktprocent natriumklorat
- mer än 40 viktprocent kaliumklorat
- mer än 40 viktprocent natriumperklorat
- mer än 40 viktprocent kaliumperklorat

Rapporteringskrav

Försäljare av produkter som innehåller vissa ämnen ska rapportera misstänkta transaktioner samt betydande stölder och försvinnanden av produkter som innehåller sprängämnesprekursorer till polisen. Det går bra att rapportera på telefonnummer 114 14 eller via e-post till prekursor@polisen.se

Rapportering krävs gällande produkter som innehåller:

- Väteperoxid
- Nitrometan
- Salpetersyra och svavelsyra
- Kalium- och natriumklorat
- Kalium- och natriumperklorat
- Aceton
- Hexamin
- Ammoniumnitrat, om produkten innehåller mer än 16 vikt% kväve från ammoniumnitrat
- Kalium-, natrium- och kalciumnitrat
- Kalciumammoniumnitrat
- Magnesiumnitrat hexahydrat
- Aluminium- och magnesiumpulver (inklusive magnaliumpulver), om partikelstorleken är mindre än 200 µm och produkten innehåller minst 70 vikt% pulver

FÖR MER INFORMATION

Aktuell lagstiftning

- Lag (2014:799) om sprängämnesprekursorer
- EU-förordning 98/2013
- Förordning (2014:880) om sprängämnesprekursorer

Läs mer

[Myndigheten för samhällsskydd och beredskap](#)