

Checklista

Tillsyn inom vattenskyddsområde - kemikalier

1. Typ och mängd kemikalier

1.1	Fyll i tabellen nedan för de kemikalier som hanteras i verksamheten			
Typ	Form (flytande, pulver, granulat, annat)	Särskilt farlig (ja, nej)	Max lagrad mängd per tillfälle	Storlek på behållare (ange volym och uppskattat antal)
Kommentar till tabellen				

2. Krav i vattenskyddsföreskrifter

2.1	<p><i>Kontrollera i förväg:</i> Är det förbjudet att hantera kemikalier enligt VSF?</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja (informera VU och följ upp alternativt meddela länsstyrelsen om VU bryter mot förbudet)</p> <p><input type="checkbox"/> Nej</p>
-----	---	--



2.2	<i>Kontrollera i förväg:</i> Har VU fått dispens från förbudet?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Dokumentation har visats <input type="checkbox"/> Nej (lämna information till VU och följ upp alternativt meddela länsstyrelsen)
2.3	<i>Kontrollera i förväg:</i> Krävs det tillstånd, anmälan eller information till TM enligt VSF för att hantera kemikalier?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
2.4	<i>Kontrollera i förväg:</i> Har VU fått tillstånd alternativt gjort anmälan eller informerat TM?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Dokumentation har visats <input type="checkbox"/> Nej (informera VU och följ upp alternativt meddela länsstyrelsen)
2.5	Följer VU villkor/försiktighetsmått i beslut om kemikalier?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
2.6	Kontrollera i förväg: Regleras något annat som har med kemikalier att göra enligt VSF? Ange vad:	
2.7	<i>Kontrollera i förväg:</i> Har VU sökt tillstånd alternativt gjort anmälan eller informerat TM?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Dokumentation har visats <input type="checkbox"/> Nej (informera VU och följ upp alternativt meddela länsstyrelsen)
2.8	Följer VU villkor/försiktighetsmått i beslut?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej

3. Lagring av kemikalier

3.1	Lagras kemikalier inomhus ? Lagras kemikalierna utan risk för avrinning till avlopp? Är golvytan tät och utan sprickor? Är golvmaterialet beständigt mot kemikalierna? Rymmer utrymmet den största behållarens volym plus 10 procent av den totalt lagrade volymen? Är kemikalierna skyddade mot påkörning?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej (gå vidare till fråga 3.2) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
-----	---	---



3.1	Lagras kemikalier som kan reagera med varandra åtskilda? Är utrymmet säkrat mot intrång? Förekommer andra brister? Beskriv i så fall.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
3.2	Lagras kemikalier utomhus ? Lagras kemikalierna på en hårdgjord yta? Är ytan tät och utan sprickor? Är underlaget beständigt mot kemikalierna? Är kemikalierna skyddade mot påkörning? Lagras kemikalierna invallat? Rymmer invallningen den största behållarens volym plus 10 procent av den totalt lagrade volymen?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
3.2	Är invallningen skyddad mot ansamling av nederbörd? Finns rutiner för att kontrollera att regnvatten inte samlas i invallningen? Finns rutiner för att kontrollera att regnvattnet inte är förorenat innan det släpps ut? Lagras kemikalier som kan reagera med varandra åtskilda? Är lagringen säkrad mot intrång och åverkan? Förekommer andra brister? Beskriv i så fall.	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
3.3	Finns det dagvattenbrunnar, diken, vattendrag eller andra riskobjekt i närheten av lagringsplatsen? Vilka i så fall? Har VU kunskap om var dagvattenbrunnar och diken mynnar ut?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej



3.4	Finns tätningssmattor, tätningar, ventiler eller annan utrustning för att täcka över eller stänga dagvattenbrunnar eller skydda andra riskobjekt i närheten vid ett utsläpp? Räcker mängden utrustning? Är utrustningen hel och fungerar den?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej (gå vidare till fråga 3.5) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
3.4	Hur säkerställer VU att utrustningen inte blivit för gammal utan fortfarande fungerar? Är utrustningen placerad synligt och så att den är lätt att komma åt? Har personalen fått öva på att använda utrustningen?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
3.5	Finns absorptionsmedel och redskap för att samla upp spill i närheten av lagringsplatsen? Är mängden/antalet tillräcklig?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej (gå vidare till fråga 3.6) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
3.5	Hur säkerställer VU att utrustningen alltid finns på plats och är hel och att det finns absorptionsmedel i tillräcklig mängd? Är utrustningen placerad synligt och lätt att komma åt? Hur hanterar VU förorenat absorptionsmedel?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
3.6	Finns instruktioner uppsatta i närheten av lagringsplatsen om hur personalen ska agera vid spill och andra olyckor? Innehåller instruktionerna viktiga kontaktuppgifter? Är instruktionerna tydliga, lättlästa och på ett språk som alla förstår? Sitter instruktionerna uppsatta på en synlig plats utan att vara blockerad av annat material?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej (gå vidare till fråga 4.1) <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej



4. Lastning och lossning av kemikalier

4.1	Var lastas och lossas kemikalier?	
4.2	Är markytan där lastning och lossning görs hårdgjord eller på annat sätt säkrad så att kemikalier inte kan läcka ner i marken i händelse av en olycka?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
4.2	Är ytan tät och utan sprickor? Är underlaget beständigt mot kemikalierna?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
4.3	Finns det dagvattenbrunnar, diken, vattendrag eller andra riskobjekt i närheten? Har VU kunskap om var dagvattenbrunnar och diken mynnar ut?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <i>(gå vidare till fråga 4.5)</i> <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
4.4	Finns tätningsmattor, tättingar, ventiler eller annan utrustning för att täcka över eller stänga dagvattenbrunnar eller skydda andra riskobjekt i närheten vid ett utsläpp? Är utrustningen hel och fungerar den?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
4.4	Hur säkerställer VU att utrustningen inte blivit för gammal utan fortfarande fungerar? Räcker mängden utrustning? Är utrustningen placerad synligt och så att den är lätt att komma åt? Används utrustningen förebyggande i samband med all lastning och lossning? Har personalen fått öva på att använda utrustningen?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
4.5	Finns absorptionsmedel och redskap för att samla upp spill i närheten av lastnings- och lossningsplats?	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej (gå vidare till fråga 4.6)



4.5	<p>Är mängden/antalet tillräcklig?</p> <p>Är utrustningen placerad synligt och lätt att komma åt?</p> <p>Hur säkerställer VU att utrustningen alltid finns på plats och är hel och att det finns absorptionsmedel i tillräcklig mängd?</p> <p>Hur hanterar VU förorenat absorptionsmedel?</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p>
4.6	<p>Finns skylt med information om vattenskyddsområde vid lastnings- och lossningsplats?</p> <p>Om inte, hur säkerställer VU att chaufförer vet att de är inom ett VSO och vad det innebär för krav på skyddsåtgärder, information etcetera?</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p>
4.7	<p>Finns instruktioner uppsatta i närheten av lastnings- och lossningsplatsen om hur personal och chaufförer ska agera vid spill och andra olyckor?</p> <p>Innehåller instruktionerna viktiga kontaktuppgifter?</p> <p>Är instruktionerna tydliga, lättlästa och på ett språk som alla förstår?</p> <p>Sitter instruktionerna uppsatta på en synlig plats utan att vara blockerade av annat material?</p>	<p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p> <p><input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej</p>

Sammanfattning av inspektionen och vad som behöver åtgärdas