

**Aarhus Kommune – Center for Miljø og Energi
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

Tilsynsdato	29.11.2016
CVR-nummer	30086325
P-nummer	1012840108
e-Doc journal nr.	13/021014
Virksomhed	Å.K. Chrom A/S
Adresse	Axel Kiers Vej 38
Postnummer og by	8270 Højbjerg
Telefonnummer	86296788
e-mail	info@aak-chrom.dk
Kontaktperson	Søren Jacobsen
Branchekode	A202 Overfladebehandling, elektrolytisk, kemisk 5-30 m3
Opstartsdato	1998
Udvidelser/ændringer	Ingen miljømæssigt betydende siden seneste tilsyn.
Tilstede ved tilsynet:	
Virksomheden	Søren Jacobsen
Aarhus Kommune	Henning I. Hansen

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, oplag af olie og kemikalier gennemgået. Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger som Center for Miljø og Energi har registreret.

BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND

Opbevaring af kemikalier og farligt affald

Opbevaringsforhold	Forhold ok	Ikke ok	Ikke aktuelt	Evt. bemærkninger
Farligt affald indendørs	X			
Farligt affald udendørs			X	
Olie og kemikalier indendørs	X			
Olie og kemikalier udendørs			X	

Farligt affald og samt råvare kemikalier opbevares indendørs på sikrede og tætte områder med opkant og uden afløb, således at et evt. spild større end størst anvendte emballage kan tilbageholdes.

Under proceskar forefindes stor og betonbelagt sump. Afdryp mv. fra håndtering af emner mellem proceskar opsamles i denne betonsump. Den dybeste del af sumpen, hvor væsken ender er tillige coated. Ved besøget henstod en del affaldsvand i sumpen. Sumpen er ikke beregnet til at udgøre et langtidslager for affaldsvand. Affaldsvandet skal oppumpes dagligt – eller så snart der er pumpbare mængder. Virksomheden tog dette til efterretning, og affaldsvandet i sumpen blev samme dag oppumpet til plasttanke for farligt affald, placeret på sikret område. Fremover vil virksomheden sikre at affaldsvand i sumpen oppumpes dagligt/regelmæssigt og at det oppumpede vand opbevares i dertil egnede beholdere på sikret areal, før endelig bortskaffelse som farligt affald.

Jordforurening

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER

Tilsynet er udført som et uanmeldt kampagnetilsyn. Formålet med kampagnen er at sikre, at opbevaring og håndtering af olie, kemikalier og farligt affald sker miljømæssigt forsvarligt; med det overordnede mål for øje at beskytte jord, overfladevand og grundvand mod forurening. Tilsynet er udført uanmeldt for at vurdere opbevaringen som et "øjebliksbillede" af virksomhedens aktuelle driftsforhold ved normal daglig drift.

Tilsynet har ikke givet anledning til reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Ved besøget henstod en del affaldsvand i sumpen. Sumpen er ikke beregnet til at udgøre et langtidslager for affaldsvand. Affaldsvandet skal oppumpes dagligt – eller så snart der er pumpbare mængder. Virksomheden tog dette til efterretning, og affaldsvandet i sumpen blev samme dag oppumpet til plasttanke for farligt affald, placeret på sikret område. Fremover vil virksomheden sikre at affaldsvand i sumpen oppumpes dagligt/regelmæssigt og at det oppumpede vand opbevares i dertil egnede beholdere på sikret areal, før endelig bortskaffelse som farligt affald. I øvrigt henstod virksomheden og dens råvare- og affaldsoplæg ren, pæn og ordentligt.

Aarhus Kommune, Center for Miljø og Energi, den 19.12.2016



Henning I Hansen
Akademiingeniør