

s ft: Inspeksjonsrapport

Rapport nr.:	06.096		
Virksomhet:	Ulefos NV AS	Bedriftsnummer:	972424978
Virksomhetens adresse:	Postboks 24 3831 Ulefoss	SFTs arkivkode:	408/96-041
EMAS-registrert:	Nei	Anleggsnummer:	A34097
ISO-1400-sertifisert :	Ja		
Utslippstillatelse av:	16.03.98	Antall sider i rapporten:	6
Bransjenr. (NACE-koder):	27.5	Forrige kontroll:	17.10.03
Risikoklasse:	3	Tidsrom for kontrollen:	02.03.06
Kontaktperson fra virksomheten under kontrollen:	Lars Rukan	Inspektør:	Ingegerd Aanonsen

Rapportens status: endelig

Rapportens innhold

Rapporten beskriver avvik som ble konstatert under kontrollen.

Følgende hovedtema ble kontrollert: utslippskontroll, utslipp til luft, kjemikalier, internkontroll

Hovedkonklusjon

Under inspeksjonen ble det konstatert følgende avvik:

- Virksomheten har mange HMS-datablad som ikke er oppdaterte.

SFT har ingen anmerkninger i forbindelse med inspeksjonen.

Utarbeidet dato: 6.4.2006

Sign.:

Inspektør: Ingegerd Aanonsen

Godkjent dato:

Sign.:

Overordnet: Anne-Elisabeth Arnulf

1. Innledning

Denne rapporten er skrevet etter en uanmeldt rutine inspeksjon. Inspeksjoner gjennomføres i hovedsak for å verifisere at gjeldende krav med hensyn til ivaretagelse av ytre miljø overholdes. Inspeksjonen fokuserer på overholdelse av krav. Rapporten omhandler eventuelle avvik og anmerkninger som er konstatert under inspeksjonene og som ligger innenfor SFTs forvaltningsområde. Rapporten gir således ingen fullstendig tilstandsvurdering av bedriftens miljøarbeid eller miljøstatus.

- AVVIK defineres som: overtredelse av krav fastsatt i eller i medhold av helse-, miljø- og sikkerhetslovgivningen.
(F. eks. overtredelse av krav i forurensningsloven, produktkontrollloven, forskrifter hjemlet i disse to lovene, eller krav og vilkår fastsatt i utslippstillatelser eller dispensasjoner.)
- ANMERKNING defineres som: et forhold som tilsynsetatene mener det er nødvendig å påpeke for å ivareta helse, miljø og sikkerhet og som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

2. Dokumentunderlag

Dokumentunderlag for utrykningen var:

- Aktuelle lover og forskrifter
- Tillatelse av 16.03.98
- Korrespondanse mellom virksomheten og SFT

3. Omfang

Hovedtema for inspeksjonen var:

- Utslippskontroll
- Utslipp til luft
- Kjemikalier
- Internkontroll

For nærmere spesifisering, se skjema i vedlegg 1.

4. Avvik

Følgende avvik ble konstatert under inspeksjonen:

Avvik 1:

Virksomheten har mange HMS-datablad som ikke er oppdaterte.

Avvik fra:**Produktkontrollloven § 3**

Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (Internkontrollforskriften) § 5.7

Kommentarer:

Virksomhetens oversikt over HMS-datablad viser at mange av disse er gamle. For å sikre at HMS-databladene er oppdatert med hensyn på nye krav og ny miljøinformasjon er det viktig at databladene holdes ajourføres jevnlig.

5. Anmerkninger

SFT har ingen anmerkninger i forbindelse med inspeksjonen.

6. Andre forhold

Oppfølging etter inspeksjon 17.10.2003:

- Det ble ved siste inspeksjon påpekt at det for 2000 og 2001 ble gjennomført en analyse av sivevann fra deponi.
Virksomheten tar nå to prøver årlig av sivevann fra deponi. Prøvene analyseres på Pb, Zn, Felnl og PAH. Analyseresultatene viser stabile verdier for de parametrene det analyseres på.
- Det ble ved inspeksjon i 2003 påpekt at det ikke er foretatt en systematisk vurdering av virksomhetens merkepliktige kjemikalier med tanke på eventuell substitusjon.
Virksomheten har nå fortatt substitusjonsvurdering av sine merkepliktige kjemikalier med tanke på substitusjon. Dette er foretatt i 2004 og 2005. Det vurderes årlig om det er behov for en ny vurdering med tanke på substitusjon av kjemikaliene som er i bruk ved virksomheten i forbindelse med oppsett av handlingsplaner. Alle nye kjemikalier blir vurdert før de tas i bruk ved virksomheten.
- Det ble ved inspeksjon i 2003 påpekt at virksomheten importerer og bruker et merkepliktig kjemikalie som ikke er deklarerert til Produktregisteret.
Virksomheten har rettet opp dette ved at det nå er Jøtul som deklarerer dette kjemikaliet til Produktregisteret. Dette skjer etter avtale med Produktregisteret. Ulefos NV importerer nå ikke merkepliktige kjemikalier.
- Ved inspeksjonene i 2003 ble det gitt en anmerkning på at rutiner for drift av oljeutskiller kan bedres. Virksomheten har etter dette iverksatt tiltak for å gjøre rutine for drift av oljeutskiller kjent i organisasjonen.

PBC-kondensatorer:

Virksomheten opplyser at den eier bygg eller anlegg som er bygget/rehabilitert i perioden 1960-80. PCB-kondensatorer er kartlagt. Dokumentert utfasningsplan er fremvist for SFT. Bedriften opplyser at alle PCB-kondensatorene vil være utfaset senest 1.1.2008 Utskiftingstakten følger fargekode. Gamle kondensatorer samles i beholder merket "PCB - farlig avfall" på el-verkstedet. Fulle beholdere plasseres på lager for farlig avfall (gamle branngarasjen). Fra branngarasjen vil kondensatorene bli hentet av Renor A/S, som er fast mottaker av avfarlig avfall. Utskiftningen starter 2.kvartal 2006.

Merkeplikt for PCB-isolerglassruter:

Det følger av produktforskriften § 3-1 andre ledd at den som har PCB-holdig produkt skal gjennom merking, skilting eller andre tiltak sørge for at det tydelig framgår at produktet inneholder PCB.

En PCB-isolerglassrute installert i en bygning er merkepliktig. Alle PCB-ruter skal individuelt merkes slik at det klart og tydelig framgår at de inneholder PCB. Merkingen skal være varig, med sort skrift på gul bunn. Hensikten er å bidra til at isolerglassrutene leveres og behandles som PCB-holdig farlig avfall når de kasseres. Eier av bygget er ansvarlig for at rutene blir merket. SFT mottok 6.3.06 melding om at virksomheten nå har merket sine isolerglassruter.

Vedlegg 1:

Følgende områder ble dekket under inspeksjonen:

Hovedtema		Sjekket
A. Internkontroll		
	1. § 4 Plikt til internkontroll	
	2. § 5.1 Ha tilgjengelig/ha oversikt over lovverk og krav	
	3. § 5.2 Opplæring av og informasjon til arbeidstakerne	
	4. § 5.3 Medvirkning fra arbeidstakerne	
	5. § 5.4 Implementerte og dokumenterte mål for miljøarbeid	
	6. § 5.5 Implementerte og dokumenterte ansvars-, myndighets- og organisasjonsforhold	
	7. § 5.6 Dokumentert risikovurdering, planer og tiltak	
	8. § 5.7 Implementerte og dokumenterte rutiner for å avdekke, rette opp og forebygge overtredelser av krav	x
	9. § 5.8 Dokumentert tilsyn og vedlikehold av internkontrollen	
	10. § 6 Samordning	
B. Prosessanlegg	Karakterisering	
	1. Utslipp regulert i krav, luft	x
	2. Utslipp regulert i krav, vann	
	3. Utslipp ikke regulert i krav, luft og vann	
	4. Utslippskontroll luft	x
	5. Utslippskontroll vann	
	6. Drift av utslippsrelatert prosess og renseutstyr	
	7. Vedlikehold av utslippsrelatert prosess og renseutstyr	
	8. Utslippsreducerende tiltak og installasjoner	
	9. Støy	
	10. Diverse	
C. Produksjons-/forbruksavfall		
	1. Ulovlige utslipp til luft og vann fra deponi	
	2. Ulovlige avfallstyper som leveres til behandling/deponi	
	3. Utslipps- og avfallskontroll ved deponi	
	4. Drift og vedlikehold av deponi	
	5. Utslippsreducerende tiltak og installasjoner ved deponi	
	6. Kildesortering	
	7. Forskrift om registrering av avfallshåndtering	
	8. Forskrift om brunt papir	
	9. Forskrift/avtale om kasserte dekk	
	10. Forskrifter/avtaler om emballasje	
	11. Annet regelverk som regulerer produksjons-/forbruksavfall	
	12. Diverse	

Hovedtema		Sjekket
D. Farlig avfall		
	1. Forsvarlig oppbevaring av farlig avfall (forskriftens § 5)	
	2. Levering og deklarerer av farlig avfall (forskriftens § 8 og § 11)	
	3. Forskrift om miljøskadelige batterier og akkumulatører	
	4. Spilloljerefusjonsordningen	
	5. Forskrift om grensekryssende transport av avfall	
	6. Forskrift om forbrenning av spillolje	
	7. Rammekrav (typer avfall, mengder, type prosess) for innsamlere/behandlingsanlegg for farlig avfall	
	8. Krav til innsamlere/behandlingsanlegg for farlig avfall om journalføring	
	9. Annet regelverk som regulerer farlig avfall og håndtering av farlig avfall	
	10. Diverse	
E. Kjemikalier		
	1. Lagring av kjemikalier (PK-loven § 3, F-loven § 7)	x
	2. Kjemikalieinformasjon råvarer/ferdigvarer (PK-loven § 3)	x
	3. Helse- og miljøfaremerking (forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier - merkeforskriften)	
	4. Forskrift om HMS-datablad	x
	5. Deklarering til Produktregisteret (§ 21 i merkeforskriften)	
	6. Regelverk for ozonreducerende stoffer	
	7. Forskrift om forhåndsmelding av nye stoffer	
	8. Forskrift om eksport/import av visse farlige kjemikalier	
	9. Forskrift om vurdering og kontroll av risikoer ved eksisterende stoffer	
	10. Begrensningsforskriften	
	11. Substitusjon / utfasingskjemikalier	x
	12. Annet kjemikaliregelverk	
	13. Diverse	
F. Beredskap		
	1. Varslingsplikt	
	2. Risikoanalyser	
	3. Personellressurser	
	4. Materiellressurser	
	5. Opprydding/overvåking etter akutte utslipp	
	6. Beredskapsplan	
	7. Diverse.	
G. Diverse		
	1. Endringsbehov i tillatelsen	
	1. Egenrapportering	
	2. Uhellsrapportering	