



MILJØ-
DIREKTORATET

INSPEKSJONSRAPPORT

JOTUN A/S AVD GIMLE

Hystadveien 167
3209 Sandefjord

Oslo, 16. desember
2014

Deres ref.:
Nils Helge Rørå

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):
2013/582
Saksbehandler:
Ole Jakob Birkenes

Inspeksjonsrapport: Inspeksjon ved JOTUN AS

Kontrollnummer: 2014.272.I.miljodir

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra virksomheten:
Nils Helge Rørå

Fra Miljødirektoratet:
Ole Jakob Birkenes

Andre deltagere fra Miljødirektoratet:
Cathrine Skjærgård

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved JOTUN AS (JOTUN) den 1. desember 2014. Rapporten er å anse som endelig.

Miljødirektoratet avdekket 2 avvik og ga ingen anmerkning(er) under inspeksjonen.

Avvik:

Virksomhetens oppdatering av opplysninger i produktregisteret er mangelfull. Enkelte av virksomhetens sikkerhetsdatablader er mangelfulle og har feil klassifisering utfra sammensetningsopplysningene.

Anmerkninger:

Ingen forhold ble anmerket under inspeksjonen.

Avvik og anmerkninger er nærmere beskrevet fra side 4 og utover i rapporten.

Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 3.

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

16. desember 2014

Ole Jakob Birkenes

Ragnhild Orvik

dato

kontrollør

Miljødirektoratet

seksjonssjef

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

Navn: JOTUN A/S AVD GIMLE	
Organisasjonsnr.: 974304066	Eies av: 923248579
Bransjenr. (NACE-kode): 20.300 - Produksjon av maling og lakk, trykkfarger og tetningsmidler	

Kontrollert enhet

Navn: JOTUN AS	Anleggsnr.: 0706.0030.01
Kommune: Sandefjord	Fylke: Vestfold
Anleggsaktivitet: Kjemisk industri	Risikoklasse: 2
Tillatelse gitt: 2. mars 2009	Sist endret: 26. februar 2014

2. Bakgrunn for inspeksjonen

Denne inspeksjonen ble gjennomført for å kontrollere om gjeldende krav fastsatt i eller i medhold av produktkontrollen overholdes. Miljødirektoratet fører tilsyn med importører, produsenter og forhandlere av kjemikalier, for å hindre spredning og skade av helse- og miljøfarlige stoffer.

Inspeksjonstema

- internkontroll
- forbudte og strengt regulerte stoffer
- substitusjon
- klassifisering, merking og emballering
- deklarerer til Produktregisteret
- sikkerhetsdatablader
- REACH

Rapporten omhandler avvik og anmerkninger som ble avdekket under inspeksjonen og gir ingen fullstendig tilstandsvurdering av virksomhetens miljøarbeid eller miljøstatus.

Definisjoner

Avvik: Manglende etterlevelse av krav fastsatt i eller i medhold av lov.

Anmerkning: Et forhold som tilsynsetatene mener er nødvendig å påpeke for å ivareta ytre miljø, men som ikke omfattes av definisjonen for avvik.

Andre forhold: Saker som framkom under inspeksjonen og som det kan være nyttig for virksomheten og saksbehandlere å kjenne til. Her kan også inngå kommentarer til tema som ble tatt opp under inspeksjonen, men der det ikke ble gitt avvik eller anmerkninger.

3. Oppfølging etter inspeksjonen

JOTUN plikter snarest å rette opp de avvik som er beskrevet i denne rapporten. For at Miljødirektoratet skal kunne avslutte saken, må JOTUN innen 30. januar 2015 sende en skriftlig redegjørelse som viser hvordan avvik er rettet.

Vi ber om at dere stiler svarbrevet eller e-post (post@miljodir.no) til Miljødirektoratet v/Ole Jakob Birkenes.

4. Varsel om tvangsmulkt for retting av avvik

Miljødirektoratet varsler herved at vi vil fatte vedtak om tvangsmulkt (jf. produktkontrollloven § 13.) dersom vi ikke har mottatt en skriftlig bekreftelse på at avvikene er rettet innen 30. januar 2015. Tvangsmulkten vil påløpe dersom vi ikke har mottatt en bekreftelse på at avvik er rettet innen 8 uker etter at vedtaket om tvangsmulkt ble fattet.

En eventuell tvangsmulkt vil være et engangsbeløp på kr 20 000,-.

Dere har anledning til å kommentere dette varselet. Eventuelle kommentarer må sendes til Miljødirektoratet innen to uker etter at denne rapporten er mottatt.

5. Offentlighet i forvaltningen

Denne rapporten vil være tilgjengelig for offentligheten via Miljødirektoratets postjournal på www.miljodirektoratet.no (jf. offentleglova).

6. Avvik

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

Avvik 1

Virksomhetens oppdatering av opplysninger i produktregisteret er mangelfull.

Avvik fra:

Forskrift om klassifisering og merking mv av farlige kjemikalier, § 21

Kommentarer:

I henhold til forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier § 21, skal et kjemikalie som er fareklassifisert deklarerer til produktregisteret når det produseres/importeres i en mengde på 100 kg eller mer pr år. Det skal sendes en ny deklarasjon dersom det skjer endringer i stoffet/stoffblandingen av vesentlig betydning for brann, eksplosjon, helse eller miljø.

- Dagens praksis i Jotun er at deklareringer av nye produkter og eventuelle endringer i sammensetning/klassifisering gjøres en gang i året i forbindelse med årsoppdateringen i februar. Deklarasjon skal skje senest når omsetning eller yrkesmessig bruk begynner i Norge eller ved endringer av vesentlig betydning. Stikkprøver viste uoverensstemmelser mellom klassifisering oppgitt i SDS og i produktregisteret for Barrier 80 Comp B og Hardtop AS-Comp A with LC.

Avvik 2

Enkelte av virksomhetens sikkerhetsdatablader er mangelfulle og har feil klassifisering utfra sammensetningsopplysningene.

Avvik fra:

Forordning (EF) nr. 453/2010 om REACH artikkel 31 og vedlegg II, jf. forskrift av 30.mai 2008 om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH-forskriften)

Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger, vedlegg VI, jf. forskrift av 16. juni 2012 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (CLP)

Kommentarer:

- Stikkprøver viste manglende opplysninger i punkt 12 (økologiske opplysninger) for miljøklassifiserte stoffer. Eksempler på dette er:
 - Aluminium Paint HR (produktkode 345): cas 136-52-7
 - Drygolin oljemaling (produktkode 71): cas 136-52-7, EU 280-060-4 og EU 255-437-1
- Hvis det benyttes konsentrasjonsintervaller i sammensetningsopplysningene skal helse og miljøfarene beskrive virkningene av den høyeste konsentrasjon av hver bestanddel i henhold til Forordning (EF) nr. 453/2010 om REACH artikkel 31 punkt 3.2 b. Når dette legges til grunn, viste stikkprøve at det er feil klassifisering av Drygolin Ultimat (produktkode 19920) utfra sammensetningsopplysninger i sikkerhetsdatabladet. Produktet inneholder inntil 0,25% cas 64359-81-5 og inntil 1% cas 55406-53-6 hvor begge er klassifisert med blant annet Aquatic Acute 1 og med M-faktor utfra testopplysninger i punkt 12 på henholdsvis 100 og 10. Ved bruk av CLP vedlegg 1, tabell 4.1.1 får vi en verdi over 25% og blandingen skal klassifiseres som Aquatic Acute 1.
- Barrier 80 Comp B er klassifisert med blant annet Acute Tox 4;H332, og det er oppgitt inntil 1% av cas 111-40-0 klassifisert med blant annet Acute Tox 2; H330. Under punkt 11 er det oppgitt testresultater (LC50 innånding damp 0,07 mg/l) for samme stoff som tilsier at stoffet skulle vært klassifisert som Acute Tox 1;H330. Dersom oppgitt testverdi og konsentrasjon legges til grunn ved utregning av ATEmix skulle produktet vært klassifisert med Acute Tox 3; H331.
- Jotun Thinner No. 2 inneholder 50-100% cas 64742-82-1. Oppgitt miljøklassifisering for dette stoffet er blant annet Aquatic Chronic 4; H413. Testverdier i punkt 12 tilsier at stoffet og dermed produktet skulle vært klassifisert som Aquatic Chronic 2; H411.
- Jotun Husvask (produktkode 288) er klassifisert som Xn;R22 og Xi;R41. Under sammensetningsopplysningene er det ingen stoffer som skulle medføre en klassifisering som Xn;R22.
- I punkt 13: Instruksjer ved disponering for Teak Cleaner (produktkode 9195) er det oppgitt EAL kode 080111* (Maling og lakkavfall som inneholder organiske løsningsmidler eller andre farlige stoffer). Produktet inneholder vann og oksalsyre og hører ikke inn under denne kategorien.

7. Anmerkninger

Ingen forhold ble anmerket under inspeksjonen.

8. Andre forhold

Under inspeksjonen var Reach et hovedtema og virksomhetens arbeide på området ble gjennomgått. Jotun AS har kartlagt råvarer og produkter og det har blitt gjort et stort antall pre-registreringer men ingen registreringer. Det legges nå vekt på, og følges opp, at leverandører registrerer de råvarer Jotun kjøper når dette blir påkrevet. Oppfølgingen i forhold til Reach og andre kjemikalierregelverk følges opp av Jotun i Norge.

Jotun selger mange biocidprodukter. Det holdes oversikt over arbeidet med godkjenning av biocider til de ulike bruksområder, og det er søkt godkjenning for flere produkter.

9. Dokumentunderlag

Lovgrunnlaget for inspeksjonen var:

- Lov om kontroll med produkter og forbrukertjenester (produktkontrollloven) med underliggende forskrifter
- Forskrift om begrensning i bruk av helse- og miljøfarlige kjemikalier og andre produkter (produktforskriften)
- Forskrift om systematisk helse-, miljø- og sikkerhetsarbeid i virksomheter (internkontrollforskriften)
- Forskrift om klassifisering, merking mv. av farlige kjemikalier (klass merk)
- Forskrift om biocider (biocidforskriften)
- Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH)
- Forskrift om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (CLP)

10. Produkter og kjemikalier kontrollert

Følgende produkter/kjemikalier ble kontrollert:

- Barrier comp 80 C
- Teak Cleaner
- Aluminium paint H.R.
- Drygolin Ultimat
- Jotun Husvask
- Jotun Thinner no. 2
- Seaquantum Pro
- Hardtop AS-Comp A with LC

Antall kontrollerte kjemikalier med kandidatlistestoff: 4

Antall kontrollerte kjemikalier med prioritetslistestoff: 3

Antall kontrollerte kjemikalier merket med allergi: 2

Antall kontrollerte kjemikalier med krav til barnesikret lukning: 0