



INSPEKSJONSRAPPORT

WILHELMSSEN CHEMICALS AS AVD PRODUKSJON
Postboks 15
3141 Kjølmannskjær

Oslo, 07. desember 2018

Deres ref.:
Kjærsti llebrekke

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):

Saksbehandler:
Ole Jakob Birkenes

Inspeksjonsrapport: Kontrollnummer: 2018.430.I.miljodir Wilhelmsen Chemicals

Kontaktpersoner ved inspeksjonen:

Fra virksomheten:
Kjærsti llebrekke

Fra Miljødirektoratet:
Ole Jakob Birkenes

Andre deltagere fra Miljødirektoratet:
Loella Bakka

Resultater fra inspeksjonen

Denne rapporten omhandler resultatet fra inspeksjon ved Wilhelmsen Chemicals AS (Wilhelmsen Chemicals AS) den 22. november 2018. Rapporten er å anse som endelig dersom vi ikke får tilbakemelding om faktiske feil innen to uker etter at rapporten er mottatt.

Miljødirektoratet avdekket 3 avvik og ga ingen anmerkning(er) under inspeksjonen.

Avvik:

- Virksomhetens sikkerhetsdatablader har enkelte mangler
- Virksomhetens deklarerings av kjemikalier til produktregisteret har enkelte mangler
- Noe av virksomhetens avfall var utilstrekkelig sikret

Anmerkninger:

Ingen forhold ble anmerket under inspeksjonen.

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

Wilhelmsen Chemicals AS må sende en skriftlig bekreftelse innen 31. januar 2019 som dokumenterer at avvik er rettet. Oppfølgingen etter inspeksjonen er nærmere beskrevet på side 3.

Elektronisk dokumentert godkjenning, uten underskrift

07. desember 2018	Ole Jakob Birkenes		Mathieu Veulemans
dato	kontrollør	Miljødirektoratet	seksjonssjef

1. Informasjon om den kontrollerte virksomheten

Ansvarlig enhet

Navn: WILHELMOSEN CHEMICALS AS AVD PRODUKSJON	
Organisasjonsnr.: 971821434	Eies av: 953803674
Bransjenr. (NACE-kode): 20.410 - Produksjon av såpe og vaskemidler, rense- og polermidler	

Kontrollert enhet

Navn: Wilhelmsen Chemicals AS	Anleggsnr.: 0729.0008.01
Kommune: Færder	Fylke: Vestfold
Anleggsaktivitet: Annen aktivitet	
Tillatelse gitt: 30. oktober 2009	Sist endret:

2. Bakgrunn for inspeksjonen

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

Tilsynet ble gjennomført i medhold av produktkontrollloven § 8.

Inspeksjonstema

- Styringssystem
- Avfall
- Regulerte stoffer
- CLP
- REACH
- Biocider
- Deklarering til produktregisteret

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

Wilhelmsen Chemicals AS plikter snarest å rette opp de avvik som er beskrevet i denne rapporten. For at Miljødirektoratet skal kunne avslutte saken, må Wilhelmsen Chemicals AS innen 31. januar 2019 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. Offentlighet i forvaltningen

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

5. Avvik

Vi fant følgende avvik under inspeksjonen:

Avvik 1

Virksomhetens sikkerhetsdatablader har enkelte mangler

Avvik fra:

Forordning (EF) nr. 1907/2006 om REACH artikkel 31 og vedlegg II, jf. forskrift av 30.mai 2008 om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier (REACH-forskriften)
Forskrift om deklarerer av kjemikalier til produktregisteret (deklareringsforskriften) § 7
Forordning (EF) nr. 1272/2008 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (CLP-forordningen) avdeling III jf. forskrift av 16. juni 2012 om klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger (CLP)

Kommentarer:

Det skal finnes sikkerhetsdatablad for farlige kjemikalier som skal gjøres tilgjengelig for yrkesbrukere. Et sikkerhetsdatablad skal være skrevet på norsk for kjemikalier som bringes i omsetning i Norge. Kravene til informasjonen som sikkerhetsdatabladene skal inneholde er angitt i vedlegg II til REACH-forordningen. Videre angir § 7 i deklareringsforskriften at det for deklareringspliktige kjemikalier skal oppgis deklarasjonsnummer til produktregisteret i avsnitt 15 i sikkerhetsdatabladene.

De kontrollerte sikkerhetsdatabladene var gjennomgående av nyere dato og i all hovedsak i henhold til regelverket. Det ble imidlertid funnet enkelte mangler.

- I avsnitt 2.2 i sikkerhetsdatabladene skal identiteten til alle stoffene i stoffblandingen som bidrar til klassifiseringen av stoffblandingen med hensyn til akutt giftighet, hudetsende virkning eller alvorlig øyeskade, skader på arvestoffet i kjønnceller, kreftfremkallende virkning, reproduksjonstoksitet, sensibilisering ved innånding eller hudsensibilisering, giftvirkninger på bestemte organer («STOT») eller aspirasjonsfare oppgis. Det er tilstrekkelig med høyst fire kjemiske betegnelser, med mindre det er nødvendig med flere enn fire betegnelser for å vise farens art og alvorlighetsgrad. I sikkerhetsdatabladene utarbeidet for Wilhelmsen Ships Service manglet dette.

- I henhold til Reach vedlegg II skal kun klassifiseringsopplysninger i henhold til CLP oppgis i avsnitt 2 og 3. For sikkerhetsdatablad for Wilhelmsen Ships Service var det også oppgitt klassifisering i henhold til DPD. Virksomheten opplyste at dette skyldes et problem i programmet som brukes til utarbeidelse av sikkerhetsdatabladene og at dette var tatt opp med leverandør.
- For sikkerhetsdatablader med produkter fra Wilhelmsen Ships Service var deklareringsnummer til produktregisteret oppgitt i avsnitt 1. Dette skal være i avsnitt 15. Ifølge virksomheten skyldtes også dette problemer med programvaren.
- I Reach vedlegg II kreves det at opplysninger etter CLP artikkel 25 og 32(6) skal oppgis i avsnitt 2.2. Artikkel 32(6) krever at merkingselementer fastsatt i andre fellesskapsrettsakter (som vaskemiddelforordningen) skal plasseres som krevet i artikkel 25 under tilleggsopplysninger i avsnitt 2.2. I virksomhetens sikkerhetsdatablad var disse opplysningene oppgitt i avsnitt 16.
- I all hovedsak var det god overenstemmelse mellom de oppgitte opplysninger i de kontrollerte sikkerhetsdatabladene. Det ble imidlertid funnet to produkter (Cleanrig CHP og Skyshine Exterior Cleaner) hvor oppgitt pH og klassifisering ikke stemte overens og hvor det ikke er referert til test av etsende egenskaper.
- I sikkerhetsdatabladet for Sopp & algedreper datert 22.10.2018 var det uoverensstemmelse mellom klassifisering oppgitt i avsnitt 2.1 og merkingselementer i avsnitt 2.2.

Miljødirektoratet understreker at det kun ble utført stikkprøvekontroll av utvalgte avsnitt i virksomhetens sikkerhetsdatablader.

Avvik 2

Virksomhetens deklarerer av kjemikalier til produktregisteret har enkelte mangler

Avvik fra:

Forskrift om deklarerer av kjemikalier til produktregisteret (deklareringsforskriften) §4 og §8

Kommentarer:

Enhver som i Norge produserer eller importerer til Norge 100 kg eller mer pr. år av et farlig kjemikalie, skal deklarerer kjemikaliet til Miljødirektoratet for registrering i produktregisteret. Den ansvarlige for deklarerer skal uten ugrunnet opphold oppdatere opplysningene i produktregisteret dersom det skjer endringer i informasjonen som kreves. Dersom deklarerer av kjemikalie gjøres av utenlandsk leverandør på vegne av den norske virksomheten, skal den norske virksomheten være registrert som kunde i produktregisteret. Det er den norske virksomheten som er ansvarlig for at opplysningene er oppdaterte. Deklareringspliktige kjemikalier skal være deklarerert til Miljødirektoratet senest når omsetning eller yrkesmessig bruk begynner i Norge.

Ved stikkprøvekontroll av deklarererene ble det funnet følgende mangler.

- Virksomheten har deklarerert et stort antall kjemikalier i produktregisteret hvorav de aller fleste har fullstendige sammensetningsopplysninger. Ett produkt (Unitor Ultracip, deklarasjonsnummer 309754) manglet sammensetningsopplysninger.

- Dersom sammensetning i en stoffblanding endres, må informasjonen i produktregisteret oppdateres. Et eksempel på produkt hvor sammensetning og klassifisering var endret men opplysninger ikke var oppdatert var Felgrens.
- Virksomheten må sikre at kjemikaliene har samme navn i produktregisteret, i sikkerhetsdatablad og på etikett. Eksempel hvor dette ikke var tilfelle er for de ulike variantene deklarerert som spylervæske samt deklarasjonsnummer i produktregisteret.
- For biocider og mikrobiologiske produkter må virksomhetene sørge for at disse blir deklarerert som henholdsvis biocider og mikrobiologiske produkter i produktregisteret. Slike produkter skal deklarerer uavhengig av mengde og fareklassifisering. På inspeksjonstidspunktet var det deklarerert 4 biocider på virksomheten. I tillegg opplyste virksomheten at andre produkter med mikrobiologiske eller biocid egenskaper var registrert som råvarer hvor kundene så må registrere de ferdige produktene som henholdsvis biocider eller mikrobiologiske produkter. Stikkprøver blant virksomhetens produkter viste Gamazyma TDS ikke var deklarerert som mikrobiologisk produkt.

Avvik 3

Noe av virksomhetens avfall var utilstrekkelig sikret

Avvik fra:

Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften) §11-6

Kommentarer:

Farlig avfall skal tas hånd om på en forsvarlig måte. Alle som oppbevarer, transporterer eller håndterer farlig avfall, skal treffe nødvendige tiltak for å unngå fare for forurensning eller skade på mennesker eller dyr.

Hovedandelen av virksomhetens farlige avfall består av vaskevann som lagres på tanker som igjen står i oppsamlingsbasseng. Videre har virksomheten en ringmur rundt hele sitt område som skal hindre avrenning til sjø ved søl eller lekkasjer. Imidlertid var det lagret noen IBC containere med flytende avfall like ved en kum. Ved søl eller lekkasjer fra dette avfallet ville det renne via kummen ned i en oljeutskiller og deretter til sjø.

6. Anmerkninger

Ingen forhold ble anmerket under inspeksjonen.

7. Andre forhold

Wilhelmsen Chemicals blander et stort antall kjemikalier. Produktene går både til yrkesmessig/industriell bruk og til forbrukere. Mye av produksjonen eksporteres og brukes innen skipsfart. I tillegg til egne produkter er også virksomheten leieprodusent. Virksomheten deklarerer egen produkter og deklarerer også de produktene som leieproduseres som råvarer som kundene så kan bruke i sine deklareringer.

8. Dokumentunderlag

Lovgrunnlaget for inspeksjonen var:

- Forskrift om gjenvinning og behandling av avfall (avfallsforskriften)
- 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 deklarerings av kjemikalier til produktregisteret (deklareringsforskriften)
- Forskrift om biocider (biocidforskriften)

9. Produkter og kjemikalier kontrollert

Følgende produkter/kjemikalier ble kontrollert:

- Dieselguard NB
- Enigne Water treatment 9
- Levoxin 35
- Aquatuff
- Biosider: Grotanol 3025
- Desinfect
- Bio-Clean Toilet
- Skyshine Exterior Cleaner
- Cleanrig CHP
- Felgrens
- Kraftvask (Svane)
- Spylervæske -15
- Spylervæske konsentrat
- Frostvæske Kons BS6580 Blå
- Tennvæske
- Aquabreak PX
- Rocor NB Liquid
- MAR 71