

## Miljøtilsynsrapport til offentliggørelse for Ball Beverage Packaging Fredericia A/S

Virksomhedens navn	Ball Beverage Packaging Fredericia A/S
Virksomhedens adresse	Vejlbyvej 29
Virksomhedens CVR nummer	30917839
Dato for tilsyn	7. december 2023
Baggrunden for tilsynet (basistilsyn, prioriteret, §9)	Basistilsyn
Karakteren af virksomheden (kort beskrivelse af virksomheden, evt. med angivelse af listepunkt)	Virksomheden er omfattet af følgende listepunkt i bekendtgørelse nr. 1083 om godkendelse af listevirksomhed af 9. august 2023.  6.7 Behandling af overflader på stoffer, genstande eller produkter under anvendelse af organiske opløsningsmidler, navnlig med henblik på appretering, påtrykning, påføring af overfladelag, affedtning, imprægnering, kachering, lakering, rensning eller vædning, med en forbrugskapacitet med hensyn til opløsningsmiddel på mere end 150 kg/time eller mere end 200 tons/år.
Hvad der er ført tilsyn med?	Tilsynet omfattede hele virksomheden. Ved tilsynet blev de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, kemikalier, spildevand, luft/ lugt og støj gennemgået.
Er der konstateret jordforurening?	Der blev ved tilsynet ikke observeret tegn på jordforurening.
Er der meddelt påbud, forbud eller indskærper til virksomheden?	<ul style="list-style-type: none"><li>• Indskærpelse vedr. opbevaring af farligt affald</li><li>• Indskærpelse vedr. udførelse af grundvandsmonitoring</li><li>• Indskærpelse vedr. fejlsortering af pap</li></ul>

Konklusion på virksomhedens eventuelle indberetning om egenkontrol

#### **Egenkontrol spildevand**

Ball fremsender løbende resultaterne af spildevandsanalyser i henhold til virksomhedens spildevandstilladelse, som Fredericia Kommune vurderer og giver særskilt tilbagemelding på.

Virksomheden har haft problemer med at overholde den vejledende grænseværdi for nitrifikationshæmning i gældende spildevandstilladelse.

Virksomheden har etableret yderligere rensning i form af kulfileter, men det har ikke løst problemet. Virksomheden er fortsat i gang med at finde kilden til problemet.

#### **Egenkontrol NOx**

Der kunne ved seneste luftmåling af NOx i feb. 2023 ses en betydelig overskridelse (52 mg/Nm<sup>3</sup>) af emissionsgrænseværdien for NOx (20 mg/Nm<sup>3</sup>). Emissionen ligger dog inden for rammerne af BAT. AEL for NOx luftemissioner samt luftvejledningens krav.

Den lave emissionsgrænse på 20 mg/Nm<sup>3</sup> er i miljøgodkendelsen baseret på virksomhedens egne oplysninger om forventet udledningsniveau og ligger til grund for beregning af overholdelse af B-værdien. Fredericia Kommune har derfor bedt virksomheden om at dokumentere, at B-værdien kan overholdes ved den aktuelle NOx-emission.

Ball ønsker at etablere en ny oxidizer, men pga. leverancevanskeligheder er det først muligt, at etablere den nye oxidizer i slutningen af 2024.