

Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij Chemours Nederlands B.V. te Baanhoekweg 22, Dordrecht

Informatie over wat Brzo betekent, welke inspectiediensten samenwerken tijdens inspecties bij Brzo-bedrijven, eventuele handhaving en een uitleg over veel voorkomende begrippen, vindt u op www.brzoplus.nl.

Algemene informatie

Doelstelling van de inspectie

Brzo-bedrijven moeten aan strenge eisen voldoen. De inspectie heeft als doel te controleren of het bedrijf aan die eisen voldoet.

Doelstelling van de samenvatting

Het doel van deze samenvatting is inzicht geven in de belangrijkste resultaten van deze onaangekondigde Brzo-inspectie.

Hoe moet u de beoordeling van de inspecteurs zien?

Het inspectieteam kijkt naar onderwerpen die met veiligheid, arbeidsomstandigheden en/of milieu te maken hebben. Het team beoordeelt steekproefsgewijs en verdeelt de onderwerpen waarnaar gekeken wordt over een periode van vijf jaar. In deze periode komen alle onderdelen aan bod.

Inleiding

Op 31 oktober 2019 controleerden inspecteurs van het bevoegd gezag Wabo onaangekondigd het bedrijf Chemours Nederlands B.V. (verder te noemen Chemours). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 31 oktober 2018 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Wat voor een bedrijf is Chemours?

In de inrichting zijn een zestal productiefaciliteiten aanwezig, waaronder de faciliteiten voor FluoroMonomers (productie van HCFK-22 tetrafluoretheen en hexafluorpropeen), de FluoroPolymers (productie van polytetrafluoretheen homo- en copolymeer) en de FluoroElastomers (productie van fluorelastomeer), met de bijbehorende op- en overslag voorzieningen. Daarnaast zijn op de locatie installaties aanwezig voor de productie van stoom en elektriciteit evenals een grondwater- en een afvalwaterzuiveringsinstallatie en een reclaim-unit voor de verwerking van (h)cfk-houdende afvalstoffen.

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij Chemours de volgende onderdelen:

- VBS element iii: Veerveiligheden en lozingen
- VBS element vi: Beoordeling recent incident
- Wabo-wetgeving / omgevingsvergunning: Legionella en afval

Resultaten

Wat was op orde?

- VBS element iii: Veerveiligheden en lozingen
In de veerveiligheden met bellows wordt tegendruk voorkomen.
- VBS element vi: Beoordeling recent incident
Het incident van 3 oktober is correct onderzocht.
- Wabo-wetgeving / omgevingsvergunning
De procedure voor de beheersing van legionella is correct aangepast.

Eindoordeel

Tijdens deze inspectie constateerden de inspecteurs geen overtredingen van de wet- en regelgeving.