

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. Deze onaangekondigde 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 Brzo-inspectie.

Hoe moet u de beoordeling van de inspecteur 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 9 augustus 2018 controleerde een inspecteur van het bevoegd gezag Wabo onaangekondigd het bedrijf Chemours Nederlands B.V. (verder te noemen Chemours en DuPont). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 9 augustus 2018 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Wat voor bedrijven zijn Chemours en DuPont?

Chemours:

In het gedeelte van Chemours zijn een zestal productiefaciliteiten aanwezig, waaronder de faciliteiten voor FluoroMonomers (HCFK-22 tetrafluoretheen en hexafluorpropeen), de FluoroPolymers (polytetrafluoretheen homo- en copolymeer) en de FluoroElastomers (fluorelastomeer), met de bijbehorende op- en overslag voorzieningen. Daarnaast zijn 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.

DuPont:

In het gedeelte van DuPont worden Formaldehyde en Delrin® acetaalharsen geproduceerd. Formaldehyde wordt verkocht als grondstof en gebruikt voor de productie van Delrin®. Vanwege zijn specifieke eigenschappen als metaal vervanger wordt Delrin® verkocht als halffabrikaat in granulaat of poeder vorm en wordt bijvoorbeeld toegepast in de auto-industrie. Tevens produceert DuPont Surlyn® ionomeren hars en Bynel® en Fusabond® gemodificeerde polymeren.

Wat controleerde de inspecteur?

De inspecteur controleerde bij Chemours en DuPont onaangekondigd de volgende onderdelen:

- Wabo-wetgeving / omgevingsvergunning: Afval
- VBS element vii: Beoordeling recente incidenten

Resultaten

Wat was op orde?

- Wabo-wetgeving / omgevingsvergunning: Afval
Chemours en DuPont bezitten onveranderd een contract met Indaver, dat zelf contracten afsluit met afvalverwerkers. Alle afvalstromen worden regelmatig afgevoerd. De geïnspecteerde tijdelijke plaatsing van afvalcontainers is niet in tegenspraak met de vigerende Wabo vergunning.
- VBS element vii: Beoordeling recente incidenten
Twee voorvallen bij DuPont en zes voorvallen bij Chemours zijn onderzocht. De voorvallen zijn bij het bevoegd gezag gemeld, nader onderzoek heeft plaatsgevonden en voldoende maatregelen zijn genomen.

Eindoordeel

Tijdens deze onaangekondigde inspectie constateerde de inspecteur geen overtredingen van de wet- en regelgeving.