

Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij Air Products Nederland B.V. (Halfweg) te Schalkwijkpolderweg 2, Halfweg

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 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 4 augustus 2020 controleerden inspecteurs van Inspectie SZW en het bevoegd gezag Wabo het bedrijf Air Products Nederland B.V. (Halfweg) (verder te noemen Air Products). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 25 augustus 2020 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Deze inspectie is vanwege de COVID-19 maatregelen in aangepaste vorm uitgevoerd. Het inspectieteam is op 4 augustus 2020 een ochtenddeel ter plaatse geweest voor de onderwerpen ageing van de installatie voor vloeibare zuurstof en werkvergunningen. Het inspectieteam heeft vervolgens in de middag een videoconferentie met het bedrijf gehouden waarbij een audit werd uitgevoerd op de genoemde onderwerpen.

Wat voor een bedrijf is Air Products?

De locatie Polanenpark te Halfweg is een vul- en distributiecentrum waar gascilinders met brandbare, giftige en verstikkende gassen semi-automatisch worden gevuld vanuit opslagtanks. Daarnaast wordt op het terrein een aantal cilinders met specialistische gassen en gasmengsels opgeslagen, afkomstig van andere vulstations. De gassen zijn voornamelijk bestemd voor de industriële en medische markt en worden samen met de op locatie afgefulde cilinders per vrachtauto bij klanten afgeleverd.

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij Air Products de volgende onderdelen:

- De procedure voor het uitgeven van werkvergunningen en de implementatie hiervan;
- De opvolging van actiepunten uit het inspectierapport van 2019 Plan-do-check-act-cyclus;
- Ageing dat wil zeggen het faalmechanisme vermoeiing aan de installatie voor vloeibare zuurstof.

Resultaten

Wat was op orde?

- De werkvergunningen worden opgesteld overeenkomstig de eigen procedure;
- door het gebruik van een taak-risico-analyse (TRA) laat Air Products zien dat er aandacht besteed wordt aan de risico's die op kunnen treden tijdens werkzaamheden;

- Air Products heeft een werkend systeem voor het oppakken en afronden van actiepunten;
- Air Products heeft beleid voor het verschijnsel ageing als ook voor het beheersen hiervan;
- Air Products heeft haar veiligheidskritische installaties en de onderdelen hiervan geïventariseerd;
- Air Products heeft de risico's aan de installatie voor vloeibare zuurstof geïdentificeerd en beoordeeld;
- Air Products heeft het onderhoud aan de installatie voor vloeibare zuurstof gedocumenteerd;
- Air Products heeft haar mechanische integriteitsprogramma geïmplementeerd

Wat waren de verbeterpunten?

- Air Products heeft het verschijnsel ageing als gevolg van mechanische of thermische stress (fatigue) en het handelen daarnaar niet benoemd in haar Preventiebeleid zware ongevallen.
- De procedure voor werkvergunningen moet aangepast worden zodanig dat deze over een langere periode dan 30 dagen geëvalueerd kan worden

Overtredingen:

Geen.

Eindoordeel

Tijdens deze inspectie constateerden de inspecteurs enkele verbeterpunten. De inspecteurs verwachten van het bedrijf dat het de verbeterpunten gaat uitvoeren.