

Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij AKZO Nobel Base Chemicals B.V. (Botlek) te Welplaatweg 12, Botlek Rotterdam

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 1 (onaangekondigd), 5, 11 en 14 juni 2018. controleerden inspecteurs van Inspectie SZW, het bevoegd gezag Wabo en de veiligheidsregio het bedrijf AKZO Nobel Base Chemicals B.V. (Botlek) (verder te noemen AkzoNobel). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 25 juni 2018 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Wat voor een bedrijf is AkzoNobel?

AkzoNobel locatie Botlek bestaat uit drie productieafdelingen:

1. het Membraan Electrolyse Bedrijf (MEB), waar onder andere chloor wordt geproduceerd
2. het Metaal Alkylen bedrijf Europa (MAE), waar de verschillende metaalalkylen worden geproduceerd,
3. het Energie voorzieningen bedrijf (E&U) dat verantwoordelijk is voor de ondersteunende processen en diensten ten behoeve van de verschillende gebruikers.

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij AkzoNobel de volgende onderdelen:

- Controle van het in kaart brengen van de gevaren en risico's
- Controle of de getroffen maatregelen aanwezig zijn en onderhouden worden
- Voorbereiding op noodsituaties (element v)
- Controle van installatiescenario's in het kader van het Wabo-traject "Kleine kans, groot effect".

Resultaten

Wat was op orde?

- De gevaren waren voor wat betreft de gecontroleerde onderdelen in kaart gebracht, de risico's waren bepaald en er waren voldoende maatregelen getroffen om de risico's aanvaardbaar te houden. De maatregelen werden onderhouden.
- De voorbereiding voor noodsituaties was in orde.
- De installatiescenario's zoals beschouwd in het kader van het project "Kleine kans, groot effect" waren voldoende.

Wat waren de verbeterpunten?

- Het gebodsbord "gehoorbescherming verplicht" moet worden verplaatst naar de rand van het geluidbelaste gebied.
- AkzoNobel dient na te gaan of de tijdens de onaangekondigde inspectie in de explosieveiligheidszone aangetroffen handgereedschappen en de geluidsbox daar mogen worden toegepast.

Eindoordeel

Tijdens deze inspectie constateerden de inspecteurs meerdere verbeterpunten en geen overtreding. De inspecteurs verwachten van het bedrijf dat het de verbeterpunten gaat uitvoeren.