

Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij Akzo Nobel Functional Chemicals B.V., CMC fabriek te Westervoortsedijk 73, Arnhem

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 en 5 juli 2018 controleerden inspecteurs van Inspectie SZW, het bevoegd gezag Wabo, de waterkwaliteitsbeheerder en de veiligheidsregio het bedrijf Akzo Nobel Functional Chemicals B.V., CMC fabriek (verder te noemen Akzo). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 5 juli 2018 bekend gemaakt aan het bedrijf.

Wat voor een bedrijf is Akzo?

In de fabriek van Akzo wordt de op hout- en katoencellulose gebaseerde stof CMC gemaakt. CMC wordt onder meer toegepast in geneesmiddelen, voeding, olieboringen, verf en behangplaksel. Er worden op het bedrijfsterrein gevaarlijke stoffen gebruikt en opgeslagen in tanks.

Wat controleerden de inspecteurs?

De inspecteurs controleerden bij Akzo de volgende onderdelen:

- de opvolging uit eerdere inspecties
- de wijze waarop wordt gehandeld bij wijzigingen;
- het onderhoud en gebruik van laad- en losslangen en de bluswatervoorzieningen;
- de wijze waarop onderzoek plaatsvindt naar zware ongevallen;
- de kennisgeving;
- de risico-analyses (QRA en de MRA).

Resultaten

Wat was op orde?

- Het aanleveren van documentatie voor de inspectie.
- De opvolging van opmerkingen uit eerdere inspecties.
- Er zijn procedures voor wijzigingen en voor de wijze waarop ongevalsonderzoek moet plaatsvinden.

Wat waren de verbeterpunten?

- De procedure voor wijzigingen en het goed volgen ervan.
- Het opstellen van regels voor het gebruik van laad- en losslangen.
- Het onderhoud van de bluswatervoorzieningen.
- De uitgangspunten en gebruikte gegevens van de risico-analyses (QRA en de MRA).

Geconstateerde overtredingen?

Het inspectieteam beoordeelt tijdens de inspectie de ernst van de overtredingen. Er zijn drie categorieën die de ernst van de overtredingen weergeven. Categorie 1 voor de zwaarste overtredingen, waarbij vrijwel direct een zwaar ongeval kan plaatsvinden. Categorie 2 voor de middelzware overtredingen, waarbij geen onmiddellijke dreiging van een ongeval aan de orde is. Als laatste categorie 3, waarbij sprake is van een zeer geringe dreiging van een ongeval. Op basis van deze indeling bepalen de inspecteurs hoe ze gaan handhaven.

Het inspectieteam constateerde 2 overtredingen in categorie 3:

1. De kennisgeving aan het bevoegd gezag voldoet niet aan de wettelijke eisen. Een aanvulling op de kennisgeving is kort na de inspectie alsnog ontvangen. Daarmee is de overtreding opgeheven.
2. De wijze waarop (zware) ongevallen worden ingedeeld om daar vervolgens onderzoek naar te gaan doen.

Eindoordeel

Tijdens deze inspectie hebben de inspecteurs twee overtredingen geconstateerd. Het bedrijf moet deze binnen de gestelde of nog te stellen termijn ongedaan maken. De inspecteurs hebben ook verbeterpunten geconstateerd en verwachten van het bedrijf dat het die uitvoert.

Handhaving

De inspecteurs controleren of het bedrijf noodzakelijke maatregelen neemt om een geconstateerde overtreding binnen de gestelde hersteltermijn te verhelpen en treden handhavend op bij het uitblijven daarvan. Dat doen ze volgens de landelijke handhavingsstrategie. De procedure die daarbij wordt gevolgd is beschreven op de website van BRZO+.