

# Samenvatting van het Brzo-inspectierapport bij PPG Coatings bv te Papesteeg 95, Tiel

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](http://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 27 en 29 oktober en 9 november 2020 controleerden inspecteurs van Inspectie SZW, het bevoegd gezag Wabo, de waterkwaliteitsbeheerder en de veiligheidsregio het bedrijf PPG Coatings bv (verder te noemen PPG). De resultaten zijn in kaart gebracht en op 9 november 2020 bekend gemaakt aan het bedrijf. Vanwege geldende corona-maatregelen hebben interviews deels digitaal plaatsgevonden. Tijdens deze inspectie is invulling gegeven aan een pilot in verband met de ontwikkeling van een nieuwe inspectiemethodiek; genaamd *landelijke beoordeling risicobedrijven* (LBR).

### *Wat voor een bedrijf is PPG?*

Bij PPG worden verschillende coatings en diverse tussenproducten/halfproducten voor coatings gemaakt. De coatings zijn voor de professionele markt, bijvoorbeeld de voedselindustrie, waarbij de binnen- en buitenzijde van blikken worden gecoat.

Er zijn bij het bedrijf een aantal productiefaciliteiten, diverse tankparken en magazijnen ten behoeve van de opslag van grondstoffen en (tussen)producten.

### *Wat controleerden de inspecteurs?*

De inspecteurs controleerden bij PPG de volgende onderdelen:

- opleiding van het personeel in de magazijnen;
- identificatie van de gevaren in de magazijnen;
- controle op de exploitatie in de magazijnen;
- wijzigingen van stoffen;
- de stoffenlijst;
- afstroomroutes en voorzieningen om afstroming naar riool of oppervlaktewater te voorkomen.

## Resultaten

### *Wat was op orde?*

- PPG heeft de voorziene, geplande en gevolgde opleidingen en trainingen van alle relevante functionarissen geregistreerd;
- het volgen van de standaard vastgestelde opleidingen en trainingen wordt door PPG gemonitord en uitgevoerd;
- nieuwe medewerkers van de afdeling logistiek doorlopen een inwerktraject;
- de informatie van de gevaarlijke stoffen in magazijn 10 in combinatie met de uitgangspunten en keuzes van de vakkenscheiding, rekening houdend met de gevaren, is onderbouwd vastgelegd;
- de vereisten voor vakindeling en scheiding krijgen in de basis voldoende aandacht en voldoet aan de stand der techniek (PGS 15);
- PPG heeft duidelijke werkinstructies voor het plaatsen van de pallets in de magazijnstelling waarbij rekening wordt gehouden met te zware belasting van de magazijnstellingen.

- PPG heeft voldoende geborgd dat bij nieuwe gevaarlijke stoffen, bij aanpassingen aan een veiligheidsinformatieblad (VIB) of nieuwe inzichten wordt nagegaan waar deze stoffen geplaatst kunnen worden, zodat wordt voldaan de stand der techniek;
- afstroomroutes zijn beheerst; maar enkele voorzieningen moeten aangepast worden;
- bluswateropvang bij calamiteiten is aanwezig.

#### *Wat waren de verbeterpunten?*

- het vastleggen van alle aanwezige opleidingen en trainingen in het VBS;
- extra aandacht besteden aan opleidingen van de logistieke medewerkers voor het herkennen van gevaren van alle gevaarlijke stoffen en aan de kennis om onafhankelijke controles van stellingen uit te voeren;
- de identificatie moet systematisch worden uitgevoerd volgens een vastgelegde procedure;
- ontwerpspecificaties van en aanpassingen aan de magazijnstellingen moeten door PPG worden gedocumenteerd;
- de frequentie en methode voor controles op de juistheid van de opslag van gevaarlijke stoffen moet worden vastgelegd in het veiligheidsbeheersysteem;
- het tijdig ledigen van opvangbakken van tankputten, pompputten en laad- en losplaatsen, zodat voorziene opvangcapaciteit gegarandeerd wordt;
- periodiek onderhoud van de rioolafsluiter;
- laad- en losslangen periodiek keuren en inspecteren volgens de richtlijnen.

#### Eindoordeel

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