



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

Gedeputeerde Staten van Noord Brabant  
p.a. Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant  
Postbus 75  
5000 AB Tilburg

**ILT**  
Publieke instellingen  
Bedrijven

Utrecht Post-  
bus 16191  
2500 BD Den Haag  
www.ilent.nl

**Contactpersoon**  
Meld- en Informatiecentrum  
T 088 489 00 00

Datum 30 maart 2021  
Betreft advies aanvraag omgevingsvergunning  
Chugoku Paints B.V.  
Sluisweg 12 te Heijningen

**Ons kenmerk**  
Holmesnummer 506523

**Uw kenmerk**  
zaaknummer 2021-010574  
olo-nummer 5681873

Geacht college,

Op 26 februari 2021 ontving de ILT via mail van de OMWB het verzoek om te adviseren op de aanvraag voor een omgevingsvergunning voor Chugoku Paints B.V. Sluisweg 12 te Heijningen. Het betreft een aanvraag revisievergunning. Kenmerk zaaknummer 2021-010574 en olo-nummer 5681873.

**Bijlage**  
geen

### **Volledigheid aanvraag**

Na beoordeling van de voor ILT relevante aspecten heb ik advies met betrekking tot de aanvraag.

### **Advies**

In de 'B0 Aanvraag\_revisievergunning\_Wabo' wordt in 5.2.4.1 aangegeven dat het UPD geen onderdeel uitmaakt van de onderhavige aanvraag.

*Opmerking ILT: Er wordt in diverse paragrafen wel verwezen naar het UPD om te mogen afwijken van voorschriften.*

In de 'B0 Aanvraag\_revisievergunning\_Wabo' wordt in 5.3.1 aangegeven dat er in Hal A minder dan 10 ton gevaarlijke stoffen in emballage wordt opgeslagen en geen verpakkingsgroep I.

*Opmerking ILT: In bijlage B14 'Kennisgeving BRZO 2015' wordt echter in bijlage 1 aangegeven dat er in hal A 5 ton ADR 6.1 I, 20 ton ADR 6.1 II of III, 20 ton ADR 3, 20 ton ADR 9 kan worden opgeslagen.*

In bijlage B08 'ZZS rapportage' wordt aangegeven dat actiefkoolfilters een standaard verwijderingsrendement hebben van 80% - 95%. En er is gerekend met een met een verwijderingsrendement van 70%. De uiteindelijke emissie is totaal toch nog zo'n 150 kg zzs per jaar.

*Opmerking ILT: Hoeveel koolfilters worden er achter elkaar geschakeld? Met het oog op de minimalisatie verplichting uit het Activiteitenbesluit extra koolfilters.*

In bijlage B16 'QRA' worden voor hal A alleen de procesvaten 21 t/m 24 meegenomen.

*Opmerking ILT: In bijlage B14 'Kennisgeving BRZO 2015' wordt echter in bijlage 1 aangegeven dat er in hal A 5 ton ADR 6.1 I, 20 ton ADR 6.1 II of III, 20 ton ADR 3, 20 ton ADR 9 kan worden opgeslagen. Deze ADR 3 dienen dan ook in de QRA meegenomen te worden.*

In bijlage B18 'UPD tankenpark' wordt in tabel 11 en 12 de toegepaste normen voor de blusgasinstallatie weergegeven.

*Opmerking ILT: De nieuwste norm NFPA 2001 moet versie 2018 zijn i.p.v. 2015. De norm prEN 15004-9 van 2014 is nu de NEN-EN 15004-9 versie 2018.*

In bijlage B18 'UPD tankenpark' en 'UPD logistiek magazijn' wordt in tabel 14 de blusgasconcentratie weergegeven. Voor de blusgasconcentratie zijn de minimale ontwerpconcentraties uit prEN 15004-9 aangehouden. Hierbij is de vloeistof 'Methanol' als referentie aangehouden.

*Opmerking ILT: In de nieuwe NEN-EN 15004-9 versie 2018 wordt in paragraaf 4.2 aangegeven welke blusgasconcentratie moet worden toegepast. Methanol wordt hier niet meer gebruikt. Volgens tabel 14 is er sprake van een volledige ruimte vulling. In de NEN-EN 15004-9 versie 2018 staat dan het volgende: IG-55 total flooding systems can be used for extinguishing fires of all classes within the limits specified in EN 15004-1:2017, Clause 4.*

Ik adviseer het bevoegd gezag om op deze punten nadere informatie te vragen en de aandachtspunten in overweging te nemen, alvorens een ontwerpbesluit te nemen ten aanzien van de aanvraag.

Een afschrift van deze brief is ook naar de OMWB gezonden.

Hoogachtend,

DE INSPECTEUR-GENERAAL LEEFOMGEVING EN TRANSPORT,  
namens deze,

DE INSPECTEUR ILT/TEAM BEDRIJVEN