



> Retouradres Postbus 16191 2500 BD Den Haag

DCMR

Postbus 843  
3100 AV Schiedam

**ILT**

Veiligheid en Instituties  
Publieke Instellingen  
Institudies

Postbus 16191  
2500 BD Den Haag

**Contactgegevens**

Meld- en Informatiecentrum  
T 088 489 00 00

Datum 7 februari 2020  
Betreft Advies aanvraag omgevingsvergunning Euroliquids B.V.,  
Moezelweg 151 te Europoort Rotterdam

**Ons kenmerk**

446677

**Uw kenmerk**

**Bijlage**

Beoordeling aanvraag  
H446677 d.d. 07-02-  
2020

Geachte heer van Zoest,

Op 6 januari 2020 ontving ik de aanvraag voor een Wabo revisievergunning van Euroliquids B.V., Moezelweg 151, 3198 LS Europoort Rotterdam met het verzoek om advies (zaaknummer 2019-2221651).

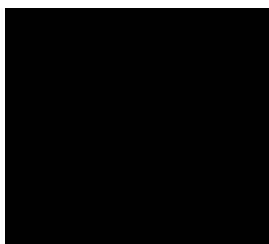
**Volledigheid aanvraag**

Na beoordeling van de voor ILT relevante aspecten heb ik opmerkingen en aandachtspunten met betrekking tot de aanvraag. In de bijlage zijn deze punten verwoord.

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.

Hoogachtend,

DE INSPECTEUR-GENERAAL LEEFOMGEVING EN TRANSPORT,  
namens deze,  
DE INSPECTEUR ILT/TEAM INSTITUTIES,



Datum: 7 februari 2020

Onderwerp: Wabo + PGS15 + PGS6				
Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
1	Wabo/PGS15	In verschillende documenten van de aanvraag worden gegevens gepresenteerd over de in de inrichting aanwezige gevaarlijke stoffen. Dit betreft o.a. het aanvraagformulier Wabo vergunning, document 1.0: Aanvraag revisievergunning 2019 Euroliquids BV - begeleidend schrijven, document 5: Gegevens gevaarlijke verpakte stoffen – beschermingsniveau en UPD, document 10: Kennisgeving Brzo	<p>Een overzicht <b>per opslagvoorziening</b> met de volgende gegevens ontbreekt:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Het vloeroppervlak van de opslagvoorziening</li> <li>De maximaal opgeslagen hoeveelheid gevaarlijke stoffen en koopmansgoederen en aanverwante stoffen</li> <li>De maximaal opgeslagen hoeveelheid per gevaarlijke stof onderverdeeld naar ADR-categorie, CMR en koopmansgoederen en aanverwante stoffen. Hierbij tevens de brandbaarheid aangeven conform tabel 4.1 PGS15.</li> </ul> <p>De in document 1.0 op blz. 11 opgenomen tabel 2 zou met de ontbrekende gegevens kunnen worden aangevuld. Geadviseerd wordt om deze gegevens in de vergunning vast te leggen.</p>	<p>Verbeterpunt</p> <p>Aandachtspunt</p>
2	Wabo/PGS15	In loods L1 wordt monoethanolamine (MEA), een ADR 8 stof met een vlampunt van 92 C opgeslagen. Volgens PGS 15 is voor deze loods daarom beschermingsniveau 2a van toepassing. Maatwerk wordt aangevraagd voor beschermingsniveau 4.	<p>Een overstap van beschermingsniveau 2a naar beschermingsniveau 4 is niet opgenomen in de PGS15. Voor beschermingsniveau 4 geldt zoals in voetnoot e aangegeven dat dit beschermingsniveau alleen mag worden toegepast als er geen brandbare of brandonderhoudende stoffen aanwezig zijn (ongeacht of onder de grenswaarde uit tabel 4.2 wordt gebleven). Met de opslag van MEA wordt een stof (ontvlambaar; met een vlampunt van 92 C) toegevoegd die niet aan de eis van voetnoot e voldoet.</p> <p>Gemotiveerd afwijken van voorschriften van PGS15 mag, mits aantoonbaar is dat redelijkerwijs niet voldaan kan worden aan de voorschriften/eisen, er aangegeven wordt welke maatregelen of voorzieningen worden getroffen en hoe deze bijdragen aan de veilige opslag van gevaarlijke stoffen CMR-stoffen. Bovenstaande is niet helder aangetoond (o.a. voor de opslag van MEA).</p> <p>Ook is de onderbouwing, waarbij de eigenschappen van <u>alle</u> in de opslag aanwezige stoffen (ongeacht de hoeveelheid) worden betrokken, onvolledig. Verder is bijvoorbeeld de opslag van ADR 5.1 hier niet vermeld (dit in tegenstelling tot de vermelding ervan in het aanvraagformulier) en is van ADR 6.1 VP III niet bekend in welke categorie dit op basis van tabel 4.1 valt.</p>	<p>Aandachtspunt</p> <p>Verbeterpunt</p>

3	Wabo/PGS15	In loods L4 worden naast ADR 8 en 9 stoffen ook CMR-stoffen en 15 ton kaliumnitraat (klasse 5.1) opgeslagen evenals niet gevaarlijke stoffen. Het vereiste beschermingsniveau is 3. Voor deze opslag wordt hier gesteld dat beschermingsniveau 4 van toepassing is.	Op basis van tabel 4.1 PGS15 hoort bij een dergelijke opslag beschermingsniveau 3. De afwijking is onvoldoende onderbouwd (criteria zie voorgaand punt). Er dient hier o.a. rekening te worden gehouden met de gevaarseigenschappen van de CMR-stoffen en van kaliumnitraat (dat een oxiderende stof is).	Verbeterpunt
4	Wabo/PGS15	Bij loods 4 staat vermeld dat er reeds in een 'brandblus(ring)leiding' is voorzien.	Onduidelijk is of en welke betekenis deze brandblus(ring)leiding heeft voor deze opslag cq. het beschermingsniveau en aan welke eisen deze brandblus(ring)leiding voldoet.	Vraagpunt
5	Wabo/PGS15	Bij alle PGS15 opslagvoorzieningen staat vermeld dat 'productscheiding door opslaglocatiesysteem' plaats vindt.	Onduidelijk is wat dit inhoudt en welke bijdrage dat levert voor aanvullende/extra bescherming om af te wijken van het vereiste beschermingsniveau. Op basis van PGS 15 gelden al voorschriften m.b.t. gescheiden productopslag.	Vraagpunt
6	Wabo/PGS15	In de kennisgeving BRZO staat in de stoffenlijst 2549 l propaan en in de Wabo aanvraag staat 2499 l cq. < 2500 l vermeld.	Geadviseerd wordt om de juiste hoeveelheid propaan in de vergunning vastleggen.	Aandachtspunt
7	Wabo/PGS15/PGS6	In de kennisgeving BRZO (document 10) bedraagt de aangevraagde hoeveelheid verpakte gevaarlijke stoffen (in tonnen) meer dan 10.000 ton (tabel 1). In document 1 (Aanvraag revisievergunning 2019 Euroliquids BV – begeleidend schrijven) bedraagt de hoeveelheid verpakte gevaarlijke stoffen ongeveer 2.400 ton (blz.11, tabel 2).	Voor de in de inrichting aanwezige hoeveelheid verpakte gevaarlijke stoffen (in tonnen) zit een groot verschil tussen hetgeen in de kennisgeving BRZO en hetgeen in de aanvraag is vermeld. Hoe is dit te verklaren? Welke hoeveelheid wordt aangevraagd?	Vraagpunt

Onderwerp: Wabo + luchtemissies + ZZS

Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
8		In bijlage 6.2 (Luchtemissies Euroliquids) is vermeld dat voor boorzuur en boraxdecahydraat sprake is van overschrijding van de vrijstellingsgrens voor MPV1. Toetsing van de ZZS stoffen (MVP1) boorzuur en boraxdecahydraat aan MTR en VR concentratie-eisen is beperkt tot toetsing van boorzuur aan de iMTR waarde, overige waarden zijn niet vastgesteld.	Bij het RIVM kunnen de ontbrekende (i)-MTR- en (i)-VR concentratie-eisen door het bevoegd gezag worden aangevraagd.	Vraagpunt

Onderwerp: Wabo + BREF op-/overslag bulkgoederen

Nr	Omschrijving van de norm/BBT	Waarneming	Bevinding	Classificatie
9	Wabo/BREF	Voor de dampbehandelingsinstallatie opslag tanks is een kosteneffectiviteitsberekening gemaakt.	De berekening van de kosteneffectiviteit ontbreekt in de aanvraag.	Aanvullen