

Formuliersversie
2020.01

Aanvraaggegevens

Algemeen

Aanvraagnummer	8220651
Aanvraagnaam	Revisievergunning Wabo Newell
Uw referentiecode	BI6056

Ingediend op	30-11-2023
Soort procedure	Uitgebreide procedure

Projectomschrijving	Newell is voornemens om op de locatie aan de Ampèrestraat 12 te Hillegom een beperkt aantal kleinere wijzigingen en verbeteringen door te voeren, die vooral logistiek van aard zijn. In dat licht wil Newell, mede gelet op het huidige vergunningendossier, een omgevingsvergunning, meer specifiek een revisievergunning als bedoeld in art. 2.6 Wabo.
---------------------	---

Opmerking	-
Gefaseerd	Nee
Blokkerende onderdelen weglaten	Nee
Kosten openbaar maken	Nee
Bijlagen die later komen	-
Bijlagen n.v.t. of al bekend	-

Bevoegd gezag

Naam:	Gemeente Hillegom
Bezoekadres:	Gemeente Hillegom Hoofdstraat 115 2181 EC Hillegom
Postadres:	Gemeente Hillegom Postbus 32 2180 AA Hillegom
Telefoonnummer:	140252
Faxnummer:	0252 537290
E-mailadres:	omgevingsvergunningen@hltsamen.nl
Website:	www.hillegom.nl
Bereikbaar op:	ma-vr van 8.30 tot 17.00

Overzicht bijgevoegde modulebladen

Aanvraaggegevens

Locatie van de werkzaamheden

Werkzaamheden en onderdelen

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

- Revisie

Bijlagen



Locatie

1 Adres

Postcode	2181HB
Huisnummer	12
Huisletter	-
Huisnummertoevoeging	-
Straatnaam	Ampèrestraat
Plaatsnaam	Hillegom
Gelden de werkzaamheden in deze aanvraag/melding voor meerdere adressen of percelen?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee



Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Gegevens inrichting

Wat is de naam van de inrichting?	Newell
Wat is de aard van de inrichting?	Newell in Hillegom focust zich op het produceren (= formuleren) van desinfecterende zepen en sanitizers. Enerzijds zijn dit zepen, die bestaan uit water, oppervlakte actieve stoffen en andere additieven en anderzijds zijn dit alcoholhoudende hygiëne producten.
Vraagt u de vergunning aan voor onbepaalde of bepaalde tijd?	<input checked="" type="checkbox"/> Onbepaalde tijd <input type="checkbox"/> Bepaalde tijd
Welke voornaamste grond- en hulpstoffen gebruikt u?	Ethanol, sodium laureaat sulfaat, zie verder hoofdstuk 3 van de toelichting
Welke voornaamste tussen-, neven- en eindproducten produceert u?	Enerzijds zijn dit zepen, die bestaan uit water, oppervlakte actieve stoffen en andere additieven en anderzijds zijn dit alcoholhoudende hygiëne producten.
Geef de totale maximale capaciteit van de inrichting en het maximale motorische of thermische ingangsvermogen van de bij de inrichting behorende installaties.	20 kton (eindproduct) per jaar
Maken proefnemingen deel uit van de aanvraag?	<input type="checkbox"/> Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nee
Is voor de inrichting eerder een vergunning verleend?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Worden extra maatregelen getroffen om de belasting van het milieu te voorkomen of te beperken tijdens proefdraaien, schoonmaak-, onderhouds -en herstelwerkzaamheden?	<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
Beschrijf welke extra maatregelen worden genomen om de milieubelasting te voorkomen of te beperken.	Zie toelichting H3 en H5

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

2 Gegevens verandering

Een verandering kan zijn een uitbreiding of wijziging van de inrichting of wijziging van de werking van de inrichting.	
Wat is de aard van de verandering?	Zie toelichting H1.2

Is de verandering van invloed op gegevens en documenten van eerder verleende vergunningen?

- Ja
 Nee

Op welke gegevens en documenten is de verandering van invloed?

eerdere aanvragen en vergunningen

3 Bedrijfstijden

Wat zijn de tijden en dagen, danwel perioden waarop de inrichting of onderdelen daarvan, in bedrijf zijn?

Newell heeft een semi-continue productie van zondag 22:00 tot vrijdag 22:00. Incidenteel is sprake van overwerk op zaterdag en kan er opgeschaald worden naar volwaardige 7 dagen per week, 24 uur per dag.

4 Bestemming

Zijn de (wijzigingen van de) activiteiten in overeenstemming met het bestemmingsplan?

- Ja
 Nee

5 Omgeving van de inrichting

Waar ligt de inrichting?

- Centrum
 Rustige woonwijk
 Gemengd gebied
 Industrierrein
 Buitengebied
 Anders

Wat is het dichtstbijzijnde gevoelige object?

woningen

Wat is de afstand in meters van de grens van de inrichting tot het dichtstbijzijnde gevoelige object?

100

6 Wijze vaststellen milieubelasting

Beschrijf de aard en omvang van de belasting van het milieu die de inrichting tijdens normaal bedrijf kan veroorzaken, daaronder begrepen een overzicht van de belangrijkste nadelige gevolgen voor het milieu die daardoor kunnen worden veroorzaakt.

Zie toelichting H5

Beschrijf de wijze waarop gedurende het in werking zijn van de inrichting de belasting van het milieu, die de inrichting veroorzaakt, wordt vastgesteld en geregistreerd.

Zie toelichting H5

7 Ongewone voorvallen

Kunnen binnen uw inrichting ongewone voorvallen ontstaan die nadelige gevolgen kunnen hebben op het milieu?

- Ja
 Nee

Beschrijf de ongewone voorvallen die binnen de inrichting kunnen optreden en de belasting die daarbij kan ontstaan voor het milieu.

Zie toelichting H6

Welke maatregelen worden getroffen om de belasting van het milieu door ongewone voorvallen te voorkomen of te beperken?

Zie toelichting H6

8 MER-(beoordelings)plicht

Voor sommige projecten is het vanwege de mogelijke impact op het milieu verplicht om een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Denk hierbij aan de aanleg of aanpassing van (water)wegen, de winning van delfstoffen, afvalverwerkings- en energiebedrijven en de chemische-, papier- en levensmiddelenindustrie. Ook activiteiten waarbij de bestemming van een terrein wordt gewijzigd (zoals de aanleg van een jachthaven) vallen onder de werkingssfeer van het Besluit milieueffectrapportage.

Geldt voor uw activiteit de plicht om een milieueffectrapport op te stellen (m.e.r.-plicht)? Ja Nee

Staat de activiteit vermeld in kolom 1 van onderdeel D van de bijlage bij het Besluit milieueffectrapportage? Ja Nee

9 Milieuzorg

Beschikt u over een milieumanagementsysteem? Ja Nee Deels

10 Toekomstige Ontwikkelingen

Verwacht u ontwikkelingen binnen uw inrichting die voor de beslissing op de aanvraag van belang kunnen zijn? Ja Nee

Verwacht u ontwikkelingen in de omgeving van uw inrichting die van belang kunnen zijn voor de bescherming van het milieu? Ja Nee

11 Bodem

Verricht u bodembedreigende activiteiten of slaat u bodembedreigende stoffen op? Ja Nee

Hebt u een nulsituatie bodemonderzoek uitgevoerd? Ja Nee

Hebt u een bodemrisicorapport opgesteld? Ja Nee

12 Brandveiligheid

Welke maatregelen hebt u getroffen om brand te voorkomen? Zie toelichting H5.9

Welke brandblusmiddelen gebruikt u? Branddekens Draagbare blusmiddelen Brandslanghaspels Stationaire blusinstallaties Mobiele blusmiddelen Anders

Welke stationaire blusinstallaties gebruikt u? schuimblusinstallatie

Beschikt u over een bedrijfsbrandweer? Ja Nee

Verricht u op het buitenterrein brandgevaarlijke activiteiten? Ja Nee

13 Afvalwater

- Loost u afvalwater uit uw inrichting? Ja
 Nee
- Waarop loost u afvalwater? Lozing op of in de bodem
 Lozing via een niet-openbaar (eigen) vuilwaterriool op een werk waterschap (riolering of RWZI)
 Lozing via een openbaar riool op oppervlaktewater (zonder RWZI)
 Lozing via een openbaar vuilwaterriool op een rioolwaterzuiveringsinstallatie
 Lozing via hemelwaterriool
 Anders
- U geeft aan afvalwater te lozen op een vuilwaterriool. Welk afvalwater loost u op het vuilwaterriool? Procesafvalwater
 Koelwater
 Ketelspuiwater
 Regeneratiewater van ionenwisselaar
 Laboratoriumafvalwater
 Spoelwater ontijzering
 Hemelwater
 Huishoudelijk afvalwater
 Overig afvalwater
- Zijn er binnen uw inrichting de mogelijkheden onderzocht om hemelwater af te koppelen van het vuilwaterriool? Nee, geen onderzoek uitgevoerd
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen niet mogelijk is
 Wel onderzoek uitgevoerd waaruit blijkt dat afkoppelen mogelijk is
- Van welk type oppervlak is het hemelwater afkomstig? Dakoppervlak
 Verhard terrein
 Onverhard terrein
 Bodembeschermende voorzieningen
- Wat is de grootte van het dakoppervlak in m², waarvan het hemelwater afkomstig is? 5100
- Welke verontreinigende activiteiten vinden plaats op het verhard terrein? Parkeren (lekkage olie en motorbrandstof)
 Op-en overslag (uitlogende grondstoffen en (half)fabrikaten)
 Toepassing (bouw-)materialen (PAK-houdende dakmaterialen (PAK=polycyclische aromatische koolwaterstoffen), uitlogende materialen als dak- of gevelbekledingen, dakgoten, afvoerpijpen en regenbeslag)
 Stofemissies (stuiven, verwaaien en schoorsteen)
 Toepassing chemische bestrijdingsmiddelen bij beheer en onderhoud terrein
 Anders
- Deze verplichting voor huishoudelijk afvalwater geldt ook voor vergunningplichtige bedrijven. U hoeft hier geen vergunning voor aan te vragen. Het indienen van meldingen op grond van dit besluit kan via de Activiteitenbesluit Internetmodule AIM (<https://www.aimonline.nl/>)
- Welke andere afvalwaterstromen worden geloosd? Reinigingswater ten gevolge van het reinigen van procesapparatuur, alsmede als gevolg van het reinigen van vloeren, zie verder hoofdstuk 5.3 van de toelichting
- Wordt de afvalwaterstroom continu of discontinu geloosd? Continue lozing
 Discontinue lozing
- Hoe vaak per jaar wordt afvalwater geloosd? 999
- Hoeveel m³ afvalwater wordt per keer geloosd? 1

- Zijn er andere bedrijven op uw bedrijfsriolering aangesloten? Ja
 Nee
- Zijn er andere woningen op uw bedrijfsriolering aangesloten? Ja
 Nee
- Worden preventieve maatregelen getroffen en/of onderzoeken verricht om de lozing van afvalwater te voorkomen? Ja
 Nee
- Worden afvalwaterstromen en/of stoffen hergebruikt? Ja
 Nee
- Is/zijn er zuiveringstechnische voorzieningen aanwezig binnen uw inrichting? Ja
 Nee
- Zijn er voorschriften en/of procedures aanwezig die aangeven welke maatregelen genomen moeten worden bij ongewone voorvallen en/of onvoorziene lozingen? Ja
 Nee
- Is van lozingen direct in oppervlaktewater een immissietoets uitgevoerd? Ja
 Nee
- Zijn er toekomstige ontwikkelingen die redelijkerwijs van belang kunnen zijn voor de aanvraag? Ja
 Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

14 Afvalstoffen die in de inrichting ontstaan

- Welke afvalstoffen voert u gescheiden af? Zie toelichting H5.7
- Hergebruikt u afvalstoffen die vrijkomen binnen uw inrichting? Ja
 Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

15 Lucht

- Worden er stoffen naar de lucht uitgestoten? Ja
 Nee
- Wordt er stikstofoxiden, koolmonoxide, fijn stof, arseen, cadmium, nikkel, benzo(a)pyreen, benzeen, zwaveldioxide en/of lood naar de lucht uitgestoten? Ja
 Nee
- Is er een rapport met betrekking tot de luchtkwaliteit opgesteld? Ja
 Nee
- Worden er nog andere stoffen uitgestoten? Ja
 Nee
- Is er een rapport met betrekking tot de luchtemissieonderzoek opgesteld? Ja
 Nee
- Zijn er binnen het bedrijf installaties aanwezig die warme lucht uitstoten? Ja
 Nee
- Hebt u een meet- en registratiesysteem? Ja
 Nee

- Is de afdeling over oplosmiddeleninstallaties uit het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee
- Is er sprake van diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen (VOS)? Ja
 Nee
- Beschrijf de diffuse emissies van Vluchtige Organische stoffen (VOS). Zie bijlage A7
- Beschrijf de installatie(s) en/of activiteiten, waarbij de diffuse emissies van Vluchtige Organische Stoffen ontstaan. Zie bijlage A7
- Hoeveel kg Vluchtige Organische Stoffen worden er per jaar verbruikt? 3000000
- Beschrijf de procesgeïntegreerde of brongerichte maatregelen die worden genomen om de emissies van Vluchtige Organische Stoffen te beperken. VOS die gebruikt wordt betreft ethanol.
Zie bijlage A7
- Zijn er andere diffuse emissies? Ja
 Nee
- Is een van de volgende paragrafen uit hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit van toepassing?
- Installatie, als onderdeel van olieraffinaderijen, voor de productie van zwavel
- Middelgrote stookinstallatie, gestookt op een vergunningplichtige brandstof
- Installatie voor de productie van asfalt
- Installatie voor de op- en overslag van vloeistoffen
- Op- en overslag van benzine Ja
 Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Grote stookinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf van het Activiteitenbesluit over kleine of middelgrote stookinstallaties van toepassing? Ja
 Nee
- Op welke installatie(s) is deze paragraaf van toepassing? CV ketel
- Is op één of meerdere installaties de paragraaf over Afvalverbrandings- of afvalmeeverbrandingsinstallaties van het Activiteitenbesluit van toepassing? Ja
 Nee

16 Geluid en trillingen

- Ligt de inrichting op een gezonde industrieterrein? Ja
 Nee
- Hebt u een akoestisch onderzoek uitgevoerd? Ja
 Nee

Veroorzaken de activiteiten trillingen? Ja Nee

17 Energie

Verbruikt u in uw inrichting meer dan 50.000 kWh elektriciteit of meer dan 25.000 m³ aardgas(equivalenten) per jaar? Ja Nee

Verbruikt u in uw inrichting meer dan 200.000 kWh elektriciteit of meer dan 75.000 m³ aardgas(equivalenten) per jaar? Ja Nee

Hoeveel elektriciteit verbruikt u in uw inrichting in kWh per jaar? 785000

Hoeveel aardgas(equivalenten) verbruikt u in uw inrichting in m³ per jaar? 35200

Doet uw inrichting mee aan de CO₂- emissiehandel? Ja Nee

Geef aan of en aan welke meerjarenafspraak uw inrichting deelneemt. Meerjarenafspraak (MJA3) Meerjarenafspraak energie-efficiëntie (MJA-ETS) Geen van beide

Moet uw onderneming een energie-audit uitvoeren conform de Tijdelijke regeling implementatie artikelen 8 en 14 Richtlijn energie-efficiëntie (<http://wetten.overheid.nl/BWBR0036841/>)? Ja Nee

U moet het verslag van de energie-audit toevoegen als bijlage bij deze aanvraag.

18 Externe veiligheid

Wordt uw inrichting genoemd in artikel 2 (en niet in artikel 3) van het Besluit externe veiligheid inrichtingen (Bevi)? Ja Nee

Valt uw inrichting onder het Besluit risico's zware ongevallen (Brzo) 2015? Ja Nee

Welke van de volgende omschrijvingen van categoriale inrichting als bedoeld in artikel 4 lid 5 van het Besluit externe veiligheid inrichtingen is van toepassing? LPG-tankstation als bedoeld in het Activiteitenbesluit Opslag van verpakte gevaarlijke stoffen in een hoeveelheid groter dan 10 ton als bedoeld in artikel 4 lid 5 onder b van het Besluit externe veiligheid inrichtingen Koel- en/of vriesinstallatie met ammoniak in een hoeveelheid tussen 1500 en 10.000 kg Opslag van meer dan 100 ton vaste minerale anorganische meststoffen behorende tot groep 2 als bedoeld in PGS 7 Geen van bovenstaande

Is er een kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd? Ja Nee

Met welk doel is de kwantitatieve risicoanalyse uitgevoerd? Inzichtelijk maken veiligheidsrisico's

Zijn er binnen uw inrichting specifieke technische maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen? Ja Nee

Zijn er binnen uw inrichting specifieke procedurele maatregelen gerealiseerd om de gevolgen voor de omgeving te beperken in geval van ongewone voorvallen?

Ja
 Nee

19 Verkeer, vervoer en mobiliteit

Hebt u een Bespanningsplan Vervoer opgesteld?

Ja
 Nee

Hoeveel werknemers hebt u in dienst?

50

Hoeveel bezoekers komen per dag naar uw bedrijf (in piekperiodes)?

5

Hoeveel transportkilometers met vrachtoertuigen (inclusief bestelwagens) worden jaarlijks over de weg afgelegd van en naar uw bedrijf?

9999

Met hoeveel vrachtwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf?

8

Met hoeveel bestelwagens vindt gemiddeld dagelijks transport plaats van en naar uw bedrijf?

3

Vindt er transport van en naar uw bedrijf plaats via binnenwateren?

Ja
 Nee

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf via zeeschepen (shortsea)?

Ja
 Nee

Vindt er transport plaats van en naar uw bedrijf over het spoor met diesellocomotieven?

Ja
 Nee

Vindt er zakelijk personenverkeer plaats via de lucht?

Ja
 Nee

Hebt u parkeerplaatsen in de open lucht binnen uw bedrijf?

Ja
 Nee

Hoeveel parkeerplaatsen hebt u in de open lucht binnen uw bedrijf?

22

Hebt u maatregelen getroffen om visuele hinder als gevolg van de parkeerplaatsen te voorkomen?

Ja
 Nee

Maakt een parkeergarage deel uit van uw bedrijf?

Ja
 Nee

20 Geur

Is er sprake van geuremissie?

Ja
 Nee

Kan de geuremissie leiden tot geurhinder?

Ja
 Nee

Hebt u een geuronderzoek uitgevoerd volgens de NTA 9065?

Ja
 Nee

21 Beste Beschikbare Technieken

Zijn er binnen uw inrichting één of meerdere IPPC-installaties, zoals bedoeld in bijlage 1 van de Richtlijn Industriële Emissies? Ja Nee

Als de IPPC-richtlijn op u van toepassing is, worden de omgevingsvergunning en de watervergunning gecoördineerd. De aanvraag van de omgevingsvergunning moet daarom tegelijk met of uiterlijk binnen 6 weken na de aanvraag van de watervergunning worden ingediend.

Zijn er binnen uw inrichting installaties of opslagen aanwezig waarop één of meerdere Nederlandse informatie documenten over BBT van toepassing zijn (aangewezen BBT documenten)? Ja Nee

Geef de titels van de betreffende informatie documenten.

De Nederlandse BBT-documenten zijn aangewezen in artikel 9.2 van de Regeling omgevingsrecht (Mor) en opgesomd in de bijlage van de Mor. De voor Newell relevante documenten zijn weergegeven in Tabel 4 3 van de toelichting.

22 Gevaarlijke stoffen in verpakking

Gevaarlijke stoffen zijn onder andere ontplofbare stoffen, samengeperste, vloeibaar gemaakte of onder druk opgeloste gassen, brandbare stoffen, giftige stoffen, bijtende stoffen of andere stoffen die voor de mens of het milieu gevaarlijk kunnen zijn. Bestrijdingsmiddelen en/of biociden zijn ook gevaarlijke stoffen als het bestrijdingsmiddel onder de ADR valt of een CMR-stof (carcinogeen, mutageen of reprotoxisch) is. Volgens het ADR moeten stoffen en producten worden ingedeeld op basis van hun gevaarseigenschappen.

Zijn alle opslagplaatsen gerealiseerd volgens de PGS15-richtlijn? Ja Nee

Welke soorten opslagplaatsen zijn er binnen de inrichting aanwezig? Opslagkast Inpandige opslag minder dan 10 ton Uitpandige opslag minder dan 10 ton Opslagplaats meer dan 10 ton Tijdelijke opslag Opslag lege, gereinigde verpakkingen Opslag stoffen ADR-klasse 4.1, 4.2 en 4.3 Opslag organische peroxiden

Zijn er op een verdieping meer dan twee opslagkasten per brandcompartiment? Ja Nee

Is een vatenvulinrichting aanwezig? Ja Nee

Is een aparte tapruimte aanwezig? Ja Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

23 Vloeistoffen in tanks

Is brandbeschermende bekleding aanwezig? Ja Nee

Wordt er verwarmde vloeistof opgeslagen? Ja Nee

Is er een installatiecertificaat aanwezig? Ja Nee

Voor deze rubriek moet u mogelijk één of meerdere tabellen als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabellen staat op het toelichtingenblad 'Tabellen'.

24 Compressor

Voor deze rubriek moet u een tabel als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabel staat op het moduleblad 'Tabellen'.

25 Stookinstallatie

Voor deze rubriek moet u een tabel als bijlage toevoegen. De opbouw van deze tabel staat op het moduleblad 'Tabellen'.

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

1 Overzicht vergunningen en meldingen

Wettelijke basis	Soort	Datum	Kenmerk	Bevoegd gezag
Wabo	Veranderingsvergunning	15-09-2020	D2020-124418	Gemeente Hillegom
Wabo	Veranderingsvergunning	01-09-2020	2020-009709	Gemeente Hillegom
Wabo	Veranderingsvergunning	22-09-2020	2019219139	Gemeente Hillegom
Wabo	Veranderingsvergunning	02-04-2019	2019004322	Gemeente Hillegom
Wabo	Milieuneutraal wijzigen Wabo	01-11-2013	2013013576	Gemeente Hillegom
Wabo	Veranderingsvergunning	29-07-2011	Gwk\y&h\SH/Z-8944/17315	Gemeente Hillegom
Wabo	Veranderingsvergunning	08-12-2010	2010013263	Gemeente Hillegom
Wabo	Revisievergunning	03-03-2009	Gwk\mil\jvdj/1967	Gemeente Hillegom

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

13 Overzicht afvalwaterstromen

Soort afvalwaterstroom	Overige soort afvalwaterstroom	Lozing op	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Afstand tot vuilwaterriool (m)	Lozingspunt
Overig afvalwater	Zie toelichting H5.3	Gemeentelijk vuilwaterriool	-	-	gemeentelijke riolering

Hoeveelheid (m3/jaar)	Bepaling volumestroom	Andere bepaling volumestroom	Registratie en Rapporteringwijze
12080	Schatting	-	Zie toelichting H5.3

Tabellen

Revisie

Inrichting of mijnbouwwerk oprichten of veranderen (Milieu)

13 Overzicht ionenwisselaars

Type ionenwisselaar	Capaciteit ionenwisselaar (m3/uur)	Regeneratiefrequentie (keer/jaar)	Hoeveelheid regeneratiewater (m3/keer)	Regeneratie binnen bedrijf	Neutralisatie regeneratiewater
ontharder	2	50	2	Ja	Nee

Reden geen neutralisatie

niet nodig

Bijlagen

Formele bijlagen

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
A0 Toelichting_Aanvraag_revisieverg	A0 Toelichting_Aanvraag revisievergunning Wabo.pdf	Gegevens geluid en trillingen Gegevens stookinstallatie Gegevens bodem Gegevens geur Gegevens lucht Procesbeschrijving Milieu Gegevens compressor Gegevens afvalstoffen die in de inrichting ontstaan Gegevens afvalwater Situatietekening milieu Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Gegevens energie Gegevens niet-technische samenvatting Gegevens vloeistoffen in tanks Gegevens externe veiligheid	30-11-2023	In behandeling
A1a_Ground_floor_pdf	A1a Ground floor.pdf	Plattegrond Milieu	30-11-2023	In behandeling
A1b_First_floor_pdf	A1b First floor.pdf	Plattegrond Milieu	30-11-2023	In behandeling
A2a_Bodemonderzoek_Bentfield_pdf	A2a Bodemonderzoek Bentfield.pdf	Gegevens bodem	30-11-2023	In behandeling
A2b_rapport_bodemonderzoek_pdf	A2b rapport bodemonderzoek-.pdf	Gegevens bodem	30-11-2023	In behandeling
A3_Bodemrisicoanalyse_Newell_Hillegom	A3 Bodemrisicoanalyse Newell Hillegom.pdf	Gegevens bodem	30-11-2023	In behandeling
A4 PGS Toetsingsrapport	A4 PGS_toetsingsrapport_IBBI6056-RP003D01_160820-23.pdf	Gegevens gevaarlijke stoffen in verpakking Anders	30-11-2023	In behandeling
A6_Stikstofdepositie_en_luchtkwaliteit	A6 BI6056IBRP003F-01_Stikstofdepositie en luchtkwaliteit-.pdf	Gegevens lucht Anders	30-11-2023	In behandeling
A6a_AERIUS_projectberekening_2023-11-09	A6a AERIUS_projectberekening_2023--11-09.pdf	Gegevens lucht Anders	30-11-2023	In behandeling
A7_Newell_VOS_onderzoek_def_23112023_pdf	A7 Newell VOS onderzoek def_23112023.pdf	Gegevens lucht Anders	30-11-2023	In behandeling
A8_Geuronderzoek_Newell	A8 BI6056IBRP004F-01-Geuronderzoek Newell.pdf	Gegevens geur	30-11-2023	In behandeling

Naam bijlage	Bestandsnaam	Type	Datum ingediend	Status document
A9_Newell_QRA_230120	A9 BI6056IBRP002D-01_Newell_QRA_230120.pdf	Gegevens externe veiligheid	30-11-2023	In behandeling
Model_volmacht_vergunningen_Newell_pdf	Model volmacht vergunningen Newell.pdf	Anders	30-11-2023	In behandeling