

## Beschikking



Ashland Industries Nederland B.V.  
Noordweg 9  
3336 LH Zwijndrecht  
t

Parallelweg 1  
Postbus 843  
3100 AV Schiedam  
T 010 – 246 80 00  
F 010 – 246 82 83  
E [info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl)  
W [www.dcmr.nl](http://www.dcmr.nl)

**Ons kenmerk**  
1793171\_4016465

**Uw kenmerk**  
OLO 7395321

**Datum**  
8 december 2022

**Contact**  
[info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl)

**Afdeling**  
Reguleren Advies en Omgeving

**Bijlagen**  
-



**Onderwerp**  
Beschikking

BESLUIT van Gedeputeerde Staten van Zuid Holland.

### Onderwerp

Op 14 november 2022 hebben wij van Ashland Industries Nederland B.V. een aanvraag ontvangen om een omgevingsvergunning, zoals bedoeld in de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht (Wabo). De aanvraag gaat over de locatie Ashland Industries Nederland B.V. op het adres Noordweg 9 te Zwijndrecht. De aanvraag is geregistreerd onder OLO-nummer 7395321.

De aanvraag betreft de tweede fase van een gefaseerde aanvraag en bevat het onderdeel milieuneutrale verandering. De bouwvergunning is in de eerste fase aangevraagd. De aanvraag betreft de uitbreiding van de wassing van de WSC-fabriek met een nieuw vat en een tweetal hydroclonen.

De inrichting betreft een inrichting voor de productie van papierchemicaliën (SCM-fabriek) en wateroplosbare cellulosederivaten (WSC-fabriek).

### Besluit

Wij besluiten, gelet op de aanvraag en de hierop gebaseerde overwegingen die zijn opgenomen in deze vergunning en gelet op het gestelde in de Wabo, de omgevingsvergunning te verlenen voor het milieuneutraal veranderen van de WSC-fabriek (artikel 2.1, eerste lid, onder e, juncto artikel 3.10, derde lid, van de Wabo). De aanvraag en alle daarbij ingediende stukken maken onderdeel uit van deze vergunning.

Ons kenmerk  
1793171\_4016465



Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
namens dezen,

M.J. Schellingerhout BSc  
unitmanager afdeling Reguleren, Advies en Omgeving DCMR Milieudienst Rijnmond  
*DCMR maakt gebruik van digitaal vaststellen, daarom ontbreekt een zichtbare handtekening.*

Ons kenmerk  
1793171\_4016465



#### Inwerkingtreding en rechtsmiddelen

Dit besluit treedt in werking op de dag na de dag waarop dit aan u is toegezonden.

#### Bezwaar

Ingevolge artikel 7:1 van de Algemene wet bestuursrecht kunnen belanghebbenden binnen zes weken na bekendmaking een gemotiveerd bezwaar indienen tegen dit besluit. Het bezwaarschrift dient te worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland. Een bezwaarschrift dient ondertekend te zijn en ten minste te bevatten: de naam en het adres van de indiener, de dagtekening, de omschrijving van deze beschikking en de gronden van het bezwaar. Het indienen van een bezwaarschrift schorst de werking van het besluit niet.

#### Voorlopige voorziening

Indien u, indieners van een zienswijze of derde belanghebbenden er tevens veel belang bij hebben dat dit besluit niet in werking treedt, dan kan een voorlopige voorziening worden gevraagd bij de Sectie bestuursrechtspraak van de Rechtbank Den Haag, Postbus 20302, 2500 EH Den Haag. Het verzoek om voorlopige voorziening schorst niet de werking van dit besluit.

U kunt ook digitaal een verzoek om een voorlopige voorziening en/of beroepschrift indienen bij bovengenoemde rechtbank via <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor moet u wel beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op de genoemde site voor de voorwaarden.

**Verzonden op: 12 december 2022**

Ons kenmerk  
1793171\_4016465



INHOUDSOPGAVE

PROCEDURELE OVERWEGINGEN .....	5
INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN .....	6
Overwegingen en toetsingen milieuneutrale verandering .....	6

## PROCEDURELE OVERWEGINGEN

### Bevoegd gezag

Gezien artikel 2.4 van de Wabo en artikel 3.3, eerste lid, van het Besluit omgevingsrecht (Bor) zijn wij het bevoegd gezag om de omgevingsvergunning te verlenen.

### Procedure

De besluitvormingsprocedure is uitgevoerd overeenkomstig het bepaalde in paragraaf 3.2 van de Wabo, de reguliere voorbereidingsprocedure. Gelet hierop hebben wij conform artikel 3.8 van de Wabo van de aanvraag kennis gegeven.

### *Volledigheid en ontvankelijkheid*

Volgens artikel 2.7, eerste lid, van de Wabo dient de aanvrager er voor zorg te dragen dat de aanvraag betrekking heeft op alle activiteiten die onlosmakelijk met elkaar samenhangen. Gebleken is dat alle onlosmakelijke onderdelen zijn aangevraagd.

Na ontvangst van de aanvraag hebben wij deze getoetst op volledigheid aan de indieningsvereisten uit de ministeriële Regeling omgevingsrecht (Mor) en op inhoud beoordeeld. Wij zijn van oordeel dat de aanvraag voldoende informatie bevat voor een goede beoordeling van de gevolgen van de activiteit op de fysieke leefomgeving. De aanvraag is zowel volledig als ontvankelijk en daarom in behandeling genomen.

### *Adviezen*

In de Wabo en het Bor worden bestuursorganen vanwege hun specifieke deskundigheid of betrokkenheid aangewezen als adviseur.

Gelet op het bepaalde in artikel 2.26, eerste en derde lid, van de Wabo, alsmede de artikelen in § 6.1 van het Bor, hebben wij de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid de gelegenheid geboden om te adviseren op de aanvraag.

Naar aanleiding hiervan hebben wij het advies ontvangen dat er, wat betreft de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid, geen bezwaren zijn op het gebied van externe veiligheid en brandveiligheid. Daarnaast wordt er ook geadviseerd om het bijgevoegde document bij de aanvraag, 'Nota van Aanvulling Sprinklerinstallatie HEC Proces in WSC gebouw Alarmklep S8b, versie 3.0, projectnummer NL22130010 d.d. 05-08-2022', inclusief bijbehorende bijlagen, goed te keuren en vast te stellen.

## INHOUDELIJKE OVERWEGINGEN

### Activiteitenbesluit milieubeheer

In het Activiteitenbesluit milieubeheer zijn voor bepaalde activiteiten, die binnen inrichtingen plaats kunnen vinden, algemene regels opgenomen. Op vergunningplichtige (type C) inrichtingen kunnen bepaalde artikelen uit het Activiteitenbesluit van toepassing zijn. Dit betekent dat bepaalde voorschriften uit het Activiteitenbesluit en de bijbehorende Activiteitenregeling een rechtstreekse werking hebben en niet in de vergunning mogen worden opgenomen. In de omgevingsvergunning kan van het Activiteitenbesluit worden afgeweken voor zover dat in het Activiteitenbesluit is aangegeven.

De inrichting waarvoor vergunning is aangevraagd, wordt aangemerkt als een type-C inrichting.

In de aanvraag zijn geen activiteiten opgenomen zoals genoemd in hoofdstuk 3 en/of hoofdstuk 5 van het Activiteitenbesluit.

### **Overwegingen en toetsingen milieuneutrale verandering**

De Wabo bepaalt in artikel 2.14, vijfde lid, dat een omgevingsvergunning voor een milieuneutrale verandering kan worden verleend als voldaan wordt aan de voorwaarden uit artikel 3.10, derde lid, van de Wabo. Hieruit volgt dat de gevraagde vergunning kan worden verleend indien de realisering van de met deze aanvraag beoogde verandering van de inrichting of van de werking daarvan:

- niet zal leiden tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende vergunning is toegestaan;
- niet zal leiden tot het ontstaan van een andere inrichting dan waarvoor vergunning is verleend; en
- geen aanleiding geeft tot het opstellen van een milieueffectrapport.

In de WSC-fabriek worden diverse typen "wateroplosbare cellulose derivaten" gemaakt onder de productnaam Natrosol®. De chemische naam voor Natrosol® is Hydroxy ethyl cellulose (HEC).

Natrosol® wordt in een aantal stappen gevormd. In het proces zijn de volgende stappen te onderscheiden:

- a) voorbereiding: het snijden van de cellulose, vullen ethyleenoxide-weegtank en het maken van de reactiemix.
- b) reactie: het vullen van de reactor en de reactie gevolgd door een neutralisatie.
- c) wassing: het zuiveren van het product (ontdoen van bij- en restproducten).
- d) viscositeit reductie: een eventuele stap (afhankelijk van het type Natrosol®)
- e) droging: het drogen van het product
- f) nabewerking: het malen, zeven en verpakken van het eindproduct

- g) het destilleren van de hulpstoffen aceton en tertiairbutylalcohol.

In de “wassing” wordt het onzuivere product in slurryvorm de wassing ingepompt, waarin reactievloeistof, zouten en bijproducten door middel van een aantal wasstappen worden verwijderd. Dit gebeurt in een continu proces waarin centrifuges, schroefconveyors, tanks en wastorens zijn opgenomen. Het wasproces vindt plaats in tegenstroom waarbij een aceton-watermengsel als wasvloeistof wordt gebruikt. Het gewassen product wordt verpompt naar de receivingtanks.

De extra wasstappen worden gerealiseerd door het plaatsen van hydroclonen op een bestaand vat (RST-D) en een nieuw vat (RST-C). Hiervoor worden extra pompen, roerwerk (1x) geplaatst met een geïnstalleerd elektrisch vermogen van 62,5kW.

Hieronder gaan wij in op de milieuaspecten die relevant zijn voor deze verandering.

#### Externe veiligheid/brandveiligheid:

Gepaard met het aanvragen van de wijzigingen aan de installatie wordt er ook een wijziging aan de sprinklerinstallatie aangevraagd. Op de plek van het nieuw te plaatsen vat worden een tweetal delugekleppen (S8b en S8c) vervangen door een droge alarmklep. Deze wijziging is beschreven in het ingediende document ‘Nota van Aanvulling Sprinklerinstallatie HEC Proces in WSC gebouw Alarmklep S8b, versie 3.0, projectnummer NL22130010 d.d. 05-08-2022’. Deze nota van aanvulling dient als aanvulling op het reeds goedgekeurde ‘Uitgangspuntendocument Brandbeveiliging WSC-gebouw en werktanks’, d.d. 22-03-2022, tevens voor volledigheid bij de aanvraag gevoegd.

Wij hebben de wijziging aan de sprinklerinstallatie, tezamen met de overige wijzigingen aan de installatie, voorgelegd aan de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid. Hierop zijn wij geadviseerd dat er, wat betreft de Veiligheidsregio Zuid-Holland Zuid, betreffende externe veiligheid dan wel brandveiligheid geen bezwaren zijn voor het verlenen van deze vergunning. Wij onderschrijven dit advies.

Hiernaast keuren wij het eerder genoemde document ‘Nota van Aanvulling Sprinklerinstallatie HEC Proces in WSC gebouw Alarmklep S8b, versie 3.0, projectnummer NL22130010 d.d. 05-08-2022’ goed. Dit document is tevens verbonden aan de vergunning.

#### Energie

Het plaatsen van het nieuwe vat en de hydrocyclonen gaat gepaard met het plaatsen van extra pompen een roerwerk met een geïnstalleerd elektrisch vermogen van 62.5 kW.

De Europese Unie heeft een systeem van CO<sub>2</sub>-emissiehandel (ETS) ingevoerd dat bepaalde energie-intensieve inrichtingen met een aanzienlijke CO<sub>2</sub>-uitstoot verplicht CO<sub>2</sub> rechten te

Ons kenmerk  
1793171\_4016465



kopen en de mogelijkheid geeft deze rechten eventueel te verkopen. Ashland Industries Nederland is reeds verplicht om hieraan deel te nemen. Artikel 5.12 van het Besluit omgevingsrecht verbiedt het bevoegd gezag om voor deze inrichtingen voorschriften te verbinden aan de vergunning ter bevordering van een zuinig gebruik van energie.

*Conclusie toets milieuneutrale verandering*

De verandering leidt volgens de aanvraag niet tot andere of grotere nadelige gevolgen voor het milieu dan volgens de geldende omgevingsvergunning van 24 april 2020 is toegestaan. Daarnaast bestaat geen verplichting tot het maken van een milieueffectrapport als bedoeld in hoofdstuk 7 van de Wet milieubeheer. Ten slotte leidt de verandering niet tot een andere inrichting dan waarvoor eerder een omgevingsvergunning is verleend. Er zijn derhalve geen redenen om het milieudeel van de omgevingsvergunning te weigeren.

Er zijn geen milieuvoorschriften voor het onderdeel milieu aan deze beschikking verbonden.