

Activiteitenbesluit milieubeheer

Algemene regels en beschikking met maatwerkvoorschriften
van toepassing op de lozingssituatie van

A-ware Packaging BV

lozingsadres:
Wittevrouwen 2
Almere

Waterschap Zuiderzeeland
Team Waterprocedures
Postbus 229
8200 AE LELYSTAD
telefoon: (0320) 274 911
www.zuiderzeeland.nl

Inhoudsopgave

1.	Algemene regels.....	1
2.	Maatwerkvoorschriften	2
2.1	Aanhef.....	2
2.2	Besluit	2
2.3	Maatwerkvoorschriften.....	3
2.4	Toelichting op de maatwerkvoorschriften	4
2.5	Tijdelijkheid van de beschikking	5
2.6	Procedure.....	5
2.7	Slotoverweging	5
2.8	Ondertekening	6

Bijlagen

1. Algemene regels

De belangrijkste regels van het **Activiteitenbesluit milieubeheer** voor het lozen van hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening vanuit de inrichting gelegen aan de Wittevrouwen 2 te Almere zijn hieronder weergegeven. Het Activiteitenbesluit milieubeheer is aan wijzigingen onderhevig. Indien onderstaande artikelen wijzigen, zijn de laatste wijzigingen in het Activiteitenbesluit milieubeheer van kracht en komen onderstaande artikelen te vervallen.

Voor de complete tekst van het besluit, van de regeling en de regels die voor het lozen van hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening van toepassing zijn, verwijs ik u naar de internetsite van de overheid: www.wetten.overheid.nl.

Afdeling 3.1 Afvalwaterbeheer

§ 3.1.3 Lozen van hemelwater, dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening

Artikel 3.3

1. Deze paragraaf is van toepassing op het lozen van afvloeiend hemelwater dat:
 - a. niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening als bedoeld in artikel 2.9;
 - b. geen hemelwater is waarop de artikelen 3.33 en 3.34 van het Activiteitenbesluit van toepassing zijn.

Bij het lozen wordt ten minste voldaan aan het tweede tot en met het vierde lid.
3. Gewasbeschermingsmiddelen, waaronder onkruidbestrijdingsmiddelen, worden slechts op halfopen en gesloten verhardingen gebruikt, indien:
 - a. sprake is van pleksgewijze behandeling door middel van selectieve toepassingstechnieken; en
 - b. de kans op neerslag voor een periode van 24 uur na het voorgenomen gebruik niet groter is dan 40% volgens het weerbericht, bedoeld in artikel 5 van de Wet op het Koninklijk Nederlands Meteorologisch Instituut, voor de desbetreffende regio van het land.
4. Gewasbeschermingsmiddelen, waaronder onkruidbestrijdingsmiddelen, worden niet gebruikt in of nabij straatkolken of putten.

2. MAATWERKVOORSCHRIFTEN

ZZL/PPAWP-L/2014/191453

BESCHIKKING

OP BASIS VAN HET ACTIVITEITENBESLUIT MILIEUBEHEER VAN HET COLLEGE VAN DIJKGRAAF EN HEEMRADEN VAN WATERSCHAP ZUIDERZEELAND VOOR DE LOZING VAN HEMELWATER AFKOMSTIG VAN DE INRICHTING VAN A-WARE PACKAGING BV GELEGEN AAN DE WITTEVROUWEN 2 TE ALMERE.

2.1 AANHEF

Het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland heeft op 22 november 2013 een melding ontvangen van A-ware Packaging BV te Almere voor het lozen hemelwater afkomstig van het parkeerterrein aan de Wittevrouwen 2 te Almere rechtstreeks in oppervlaktewater.

De melding is geregistreerd onder zaaknummer 190913.

Naar aanleiding van bovengenoemde melding worden aan de lozing van het hemelwater afkomstig van het parkeerterrein gelegen aan de Wittevrouwen 2 te Almere maatwerkvoorschriften op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer gesteld.

2.2 BESLUIT

Gelet op het Activiteitenbesluit milieubeheer en de Algemene wet bestuursrecht besluit het college van Dijkgraaf en Heemraden van Waterschap Zuiderzeeland als volgt:

- I.** Aan **A-ware Packaging BV te Almere** een beschikking met maatwerkvoorschriften te verlenen als bedoeld in artikel 2.1, lid 3 van het Activiteitenbesluit milieubeheer, voor de lozing van hemelwater dat niet afkomstig is van een bodembeschermende voorziening afkomstig van het parkeerterrein gelegen aan de Wittevrouwen 2 te Almere, in een oppervlaktewaterlichaam.
- II.** Aan de beschikking de volgende maatvoorschriften te verbinden ter bescherming van de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater.

2.3 MAATWERKVOORSCHRIFTEN

Voorschrift 1

(aanwijzen contactpersonen vergunning)

De beschikkinghoud(st)er dient één of meerdere personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met het toezicht op de naleving van het bij dit besluit bepaalde en waarmee namens beschikkinghoud(st)er door of namens de teammanager Watertoezicht overleg kan worden gevoerd. Beschikkinghoud(st)er deelt binnen één maand na het van kracht worden van de beschikking de teammanager Watertoezicht schriftelijk mee de naam, het adres en het telefoonnummer van degene(n) die door of vanwege beschikkinghoud(st)er is (zijn) aangewezen.

Voorschrift 2

(grenswaarden hemelwater)

1. Het hemelwater afkomstig van het parkeerterrein wordt als niet verontreinigd beschouwd indien de navolgende stoffen, de onderstaande grenswaarden niet overschrijden, in enig steekmonster, zonder toevoeging van verdunningswater, bepaald volgens de in bijlage II vermelde analysevoorschriften.

stoffen:	grenswaarde:
koper	100 µg/l
lood	100 µg/l
zink	300 µg/l
minerale olie	5 mg/l
polycyclische aromatische koolwaterstoffen	1 µg/l
chemisch zuurstofverbruik (CZV)	100 mg/l
ammonium en organisch gebonden stikstof	10 mg/l
onopgeloste bestanddelen	30 mg/l

2. Indien niet wordt voldaan aan de grenswaarden zoals genoemd in lid 1, dienen aanvullende maatregelen te worden genomen.

Voorschrift 3

(controlevoorziening)

1. De lozing van het hemelwater afkomstig van het parkeerterrein dient via een afzonderlijke controlevoorziening, die geschikt is voor bemonsteringdoeleinden (zie voor een schematische opzet bijlage III), plaats te vinden.
2. De in lid 1 bedoelde controlevoorziening dient zodanig te worden geplaatst dat geen vermenging met andere afvalwaterstromen plaatsvindt en dat deze goed bereikbaar en toegankelijk is.
3. De in lid 1 bedoelde controlevoorziening moet doelmatig functioneren, in goede staat van onderhoud verkeren en met deskundigheid en zorg worden bediend en onderhouden. Aanwijzingen hieromtrent van of vanwege de teammanager Watertoezicht moeten worden opgevolgd.
4. De in de controlevoorziening achtergehouden bestanddelen, mogen niet worden geloosd in een oppervlaktewaterlichaam, maar dienen ter verwerking te worden afgevoerd.

Voorschrift 4

(ongewone voorvallen binnen de inrichting)

1. Indien als gevolg van calamiteiten of bijzondere omstandigheden niet aan de gestelde voorschriften wordt voldaan of naar verwachting niet kan worden voldaan, dient de beschikkinghoud(st)er terstond maatregelen te nemen teneinde een nadelige beïnvloeding van het ontvangende oppervlaktewater, voor zover zij niet kunnen worden voorkomen, zoveel mogelijk te beperken of ongedaan te maken. De teammanager Watertoezicht dient van één en ander zo spoedig mogelijk doch uiterlijk binnen 24 uur op de hoogte te worden gesteld. De door of vanwege de teammanager Watertoezicht ter zake gegeven aanwijzingen dienen stipt te worden opgevolgd.
2. Indien de teammanager Watertoezicht dit gewenst acht, zal de beschikkinghoud(st)er betreffende het voorval schriftelijk rapport uitbrengen met vermelding van de oorzaak, datum en tijd van aanvang en beëindiging van het voorgevallene en de gevolgen ervan voor de kwaliteit van de afvalwaterstromen, alsmede van de voorgenomen maatregelen ter voorkoming van herhaling.
3. Indien de kwaliteit van het ontvangende oppervlaktewater als gevolg van calamiteiten of andere uitzonderlijke omstandigheden het noodzakelijk maakt, ter voorkoming van ernstige verontreiniging van dit oppervlaktewater, maatregelen van tijdelijke aard te treffen, dient beschikkinghoud(st)er daartoe op aanschrijven van of vanwege de teammanager Watertoezicht onverwijld over te gaan. De tijdelijke maatregelen kunnen slechts bestaan uit het opleggen van niet in de vergunning opgenomen voorzieningen betreffende de hiervoor omschreven lozingen en/of beperken of staken van de lozing van de afvalwaterstromen zoals deze volgens de vergunning is toegestaan.
4. Een maatregel als bedoeld in lid 3 zal maximaal voor een periode van 48 uur, telkenmale met maximaal evenzoveel uren te verlengen, worden opgelegd en zal in geen geval tot gevolg hebben dat het lozen van de afvalwaterstromen volgens de vergunning na het vervallen van de tijdelijk opgelegde verplichtingen geheel of gedeeltelijk niet meer mogelijk is.

Voorschrift 5

(kennisgeving overdracht)

Van overdracht door de beschikkinghoud(st)er van de inrichting aan een rechtsopvolger onder algemene of bijzondere titel dient door laatstgenoemde, binnen 14 dagen na overdracht, mededeling aan de teammanager Watertoezicht te worden gedaan.

2.4 TOELICHTING OP DE MAATWERKVOORSCHRIFTEN

2.4.1. Beleid

Het waterkwaliteitsbeleid is verwoord in de Vierde Nota Waterhuishouding (NW4). De NW4 verwijst voor de uitgangspunten van het emissiebeleid voor water naar het Indicatief Meerjarenprogramma Water 1985-1989. De beleidsuitgangspunten voor lozingen zijn gebaseerd op de vermindering van de verontreiniging en op het stand-still-beginsel.

In 1990 is het vergunningenbeleid in de nota "Vergunningenbeleid Waterkwaliteitsbeheer Heemraadschap Fleverwaard", HF89/1752 vastgesteld en in 2009 het Waterbeheerplan 2010-2015.

In artikel 2.1, lid 3 van het Activiteitenbesluit wordt bepaald dat het bevoegd gezag op grond van de zorgplicht maatwerkvoorschriften kan stellen met betrekking tot het voorkomen van nadelige gevolgen voor het milieu, voor zover dit niet op uitputtende wijze elders in dit besluit is geregeld.

2.4.2. Beoordeling van de lozingsituatie

Er wordt hemelwater geloosd vanaf het parkeerterrein van A-ware Packaging BV aan de Wittevrouwen 2 te Almere. Het hemelwater kan licht tot matig verontreinigd zijn door het aan- en afrijden van voertuigen en zal met name verontreinigd zijn met onoplosbare bestanddelen, zware metalen (lood, koper en zink), minerale olie en polycyclische aromatische koolwaterstoffen (PAK's). Om de hoeveelheid verontreinigd hemelwater te beperken wordt het hemelwater afkomstig van het parkeerterrein via een zuiverings-technische voorziening, een zgn. schottenafscheider, in het oppervlaktewater geloosd. De verwachting is dat het te lozen hemelwater vanaf het parkeerterrein voldoende 'schoon' zal zijn alvorens in oppervlaktewater wordt geloosd.

Waterbeheerplan 2010-2015

In het Waterbeheerplan 2010-2015 is opgenomen dat het hemelwater vanaf parkeerplaatsen met meer dan 50 plaatsen lokaal gezuiverd dient te worden voorafgaand aan afvoer naar oppervlaktewater. Door infiltratiekratten aan te brengen om de first flow op te vangen wordt hieraan voldaan.

Vanuit het oogpunt van de handhaving en ter wille van de duidelijkheid wordt het wenselijk geacht om middels een maatwerkvoorschrift grenswaarden voor zware metalen (koper, lood en zink), minerale olie, PAK's, chemisch zuurstofverbruik (CZV), ammonium en organisch gebonden stikstof en onopgeloste bestanddelen vast te leggen ten einde te beoordelen of er daadwerkelijk sprake is van het lozen van niet verontreinigd hemelwater in het oppervlaktewater.

2.4.3. Controlevoorziening

Uit het oogpunt van de controle op bovengenoemd maatwerkvoorschrift is het noodzakelijk dat de uitgaande stroom van de infiltratievoorziening, door een separate controlevoorziening wordt geleid, alvorens lozing in een oppervlaktewaterlichaam plaatsvindt. Om een representatief monster te verkrijgen is het volgens het inzicht van het waterschap wenselijk op basis van artikel 2.1, lid 3 (zorgplicht) van het Activiteitenbesluit milieubeheer maatwerkvoorschriften te stellen aan de controlevoorziening. Gelet hierop worden maatwerkvoorschriften gesteld aan de uitvoering, de bereikbaarheid en de toegankelijkheid van de controlevoorziening.

2.5 TIJDELIJKHEID VAN DE BESCHIKKING

In het hemelwater afkomstig van het parkeerterrein komen zwarte lijststoffen voor die vallen onder lijst I van de richtlijn 2006/11/EG. Deze stoffen vallen tevens onder de "Regeling tijdelijke vergunning voor lozing van zwarte lijststoffen". De concentraties aan deze stoffen zijn verwaarloosbaar en/of door beschikkinghoud(st)er niet te beïnvloeden. Gelet hierop zal het verbinden van een termijn aan de beschikking niet worden toegepast. De beschikking zal tussentijds ambtshalve worden aangepast indien de vergunning met het oog op de van toepassing zijnde grenswaarden voor de zwarte lijststoffen niet meer toereikend is, gezien de technische mogelijkheden tot bescherming van het milieu en de ontwikkelingen met betrekking tot de kwaliteit van het milieu.

2.6 PROCEDURE

De procedure voor het stellen van maatwerkvoorschriften op grond van het Activiteitenbesluit milieubeheer heeft in overeenstemming met het gestelde in de Algemene wet bestuursrecht plaatsgevonden.

2.7 SLOTOVERWEGING

Gezien het belang van A-ware Packaging BV om hemelwater afkomstig van het parkeerterrein gelegen aan de Wittevrouwen 2 te Almere te lozen wordt het onder maatwerkvoorschriften aanvaardbaar geacht om hemelwater afkomstig van het parkeerterrein in een oppervlaktewaterlichaam te lozen en bestaan geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de beschikking.

2.8 ONDERTEKENING

Lelystad, 4 juni 2014,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

mevrouw ing. J.P. Borneman.

Bijlagen:

- I. Begripsbepalingen
- II. Analysevoorschriften
- III. Controlevoorziening

BIJLAGE I Begripsbepalingen

(Behoort bij besluit ZZL/PPAWP-L/2014/191453 naar aanleiding van de melding van A-ware Packaging BV te Almere.)

Lelystad, 4 juni 2014,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

mevrouw ing. J.P. Borneman.

Begripsbepalingen:

In deze beschikking wordt verstaan onder:		
a.	beschikkinghoud(st)er:	diegene die krachtens deze beschikking handelingen verricht zoals deze in artikel 6.2 tot en met 6.5 van de Waterwet zijn opgenomen en in staat is naleving van het gestelde in deze beschikking te borgen: A-ware Packaging BV, Wittevrouwen 2 te Almere.
b.	waterschap:	bestuursorgaan dat overeenkomstig artikel 6.1 van de Waterwet bevoegd is een vergunning te verlenen, in deze beschikking wordt daarmee bedoeld: Waterschap Zuiderzeeland, Lindelaan 20 te Lelystad.
c.	waterhuishouding:	het kwantitatieve en kwalitatieve beheer van oppervlaktewaterlichamen binnen het beheersgebied van het waterschap.
d.	zuiveringstechnische voorziening:	een voorziening bestaande uit een schottenafscheider.
e.	oppervlaktewaterlichaam:	samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de daarbij behorende waterbodem, oevers en voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de Waterwet, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna.
f.	stand-still-beginsel:	binnen het stand-still-beginsel wordt onderscheid gemaakt tussen zwarte lijststoffen en de overige stoffen. Voor zwarte lijststoffen houdt het beginsel in: voor geen van de aangewezen stoffen of groepen van stoffen van de zwarte lijst mag het totaal van de lozingen in een bepaald beheersgebied toenemen. Voor de overige stoffen houdt het stand-still-beginsel in dat de waterkwaliteit niet significant mag verslechteren.
g.	zwarte lijststoffen:	stoffen die behoren tot lijst I van families en groepen van stoffen van de EG-richtlijn 76/464/EEG.
h.	Activiteitenbesluit milieubeheer:	besluit van 19 oktober 2007, houdende algemene regels voor inrichtingen (Besluit algemene regels voor inrichtingen milieubeheer).
i.	teammanager Watertoezicht:	de teammanager van het team Watertoezicht van de afdeling Waterbeheer van het waterschap.

BIJLAGE II Analysevoorschriften

(Behoort bij besluit ZZL/PPAWP-L/2014/191453 naar aanleiding van de melding van A-ware Packaging BV te Almere.)

Lelystad, 4 juni 2014,

het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

mevrouw ing. J.P. Borneman.

De in deze vergunning genoemde stoffen en/of parameters dienen te worden bepaald volgens: de voorschriften, vermeld in de "methoden voor de analyse voor afvalwater" van het Nederlands Normalisatie Instituut (NNI):

stoffen:	analysevoorschrift¹:	voorschrift:
koper	NEN-EN-ISO 17294-2 (ICP-MS)	2
lood	NEN-EN-ISO 17294-2 (ICP-MS)	2
zink	NEN-EN-ISO 17294-2 (ICP-MS)	2
minerale olie	NEN-EN-ISO 9377-2	2
polycyclische aromatische koolwaterstoffen	NEN-EN-ISO 17993	2
chemisch zuurstofverbruik (CZV)	NEN 6633	2
ammonium en organisch gebonden stikstof	NEN 6646	2
onoplosbare bestanddelen	NEN-EN 872	2

¹ Analyse volgens genoemd analysevoorschrift dan wel een gelijkwaardige analysetechniek. Hiertoe kan een voorstel voor het toepassen een gelijkwaardige analysetechniek worden ingediend bij het waterschap. Het voorstel behoeft de goedkeuring van de teammanager Watertoezicht.

Een wijziging van een normblad of voorschrift wordt automatisch van kracht dertig dagen nadat de wijziging door de teammanager Watertoezicht ter kennis van de vergunninghoud(st)er is gebracht, tenzij binnen die termijn bij de teammanager Watertoezicht schriftelijk bezwaar is aangetekend.

BIJLAGE III Controlevoorziening

(Behoort bij besluit ZZL/PPAWP-L/2014/191453 naar aanleiding van de melding van A-ware Packaging BV te Almere.)

Lelystad, 4 juni 2014,

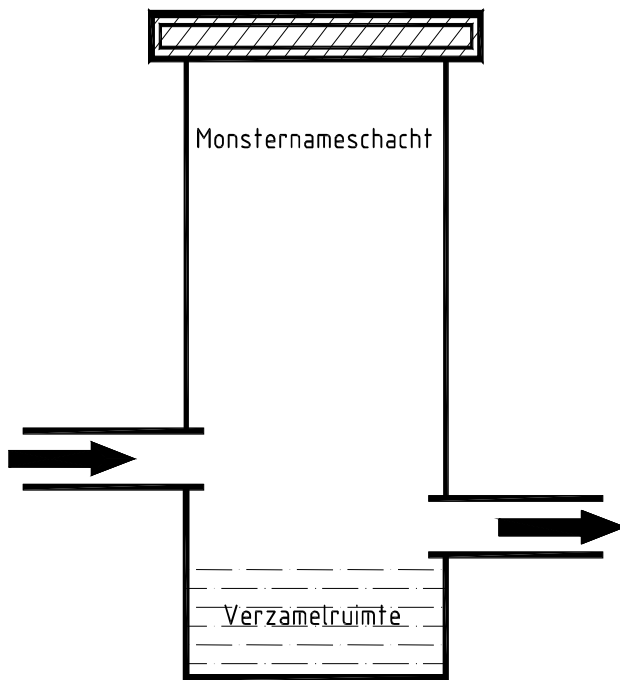
het college van Dijkgraaf en Heemraden,
namens dit college,

de teammanager Waterprocedures,

mevrouw ing. J.P. Borneman.

In de monsternameschacht dient, om een goed afvalwatermonster te kunnen nemen, de afvalwaterstroom te worden onderbroken. Een goede methode hiervoor is een schacht te kiezen waarvan de inlaat zoveel hoger is aangebracht dan de uitlaat, dat het binnenkomende afvalwater een dusdanige val maakt, dat met een monsternamekan het vallende water kan worden opgevangen. Onder de uitlaat in de monsternameschacht dient te allen tijde een verzamelruimte aanwezig te zijn waar ten minste 20 cm water kan blijven staan.

Schets controlevoorziening (monsternameputje)



Afmetingen:

- **de controlevoorziening dient minimaal 30 x 30 cm vierkant of rond met een diameter van ten minste 30 cm te zijn;**
- **in de controlevoorziening dient minimaal 20 cm water te blijven staan;**
- **bij verval dient de onderkant bus van de instroomzijde van de controlevoorziening 10 cm hoger te liggen dan de onderkant bus van de uitstroomzijde.**