

**Bijlage 2. — Aanhangsel IV
Losverklaring**

De Conferentie van Verdragsluitende Partijen,
gelet op de noodzaak de Uitvoeringsregeling regelmatig aan de behoefte van de betrokken economische marktdeelnemers aan te passen;
en de wenselijkheid in dat verband het model van de losverklaring verder aan te passen aan de bepalingen van de Uitvoeringsregeling;
gezien de artikelen 14 en 19 van het Verdrag inzake de verzameling, afgifte en inname van afval in de Rijn- en binnenvaart;
stelt de instemming van alle Verdragsluitende Partijen met het onderhavige besluit vast;
neemt de bijgevoegde versie 2010 van Aanhangsel IV van de Uitvoeringsregeling aan ter vervanging van het model dat in de oorspronkelijke versie van Bijlage 2 was voorzien.
Het onderhavige besluit treedt in werking op 1 juli 2010.

Aanhangsel IV behorende bij de Uitvoeringsregeling

- Model -
(Versie 2010)
Losverklaring

Ladingontvanger/overslaginstallatie

.....
.....
.....

(Naam/onderneming, adres)

1. Wij hebben van het schip (naam) (ENI)

Laadruim/ladingtank nr.

2. L kg of l gelost.
(hoeveelheid) (goederensoort en -nummer volgens Aanhangsel III van de Uitvoeringsregeling)

3. Aangemeld op (datum) (tijdstip)

4. Begin van het lossen (datum) (tijdstip)

5. Einde van het lossen (datum) (tijdstip)

De laadruimen/ladingtanks nr. zijn

6.a niet ontdaan van restlading; schipper verklaart eenheidstransporten uit te voeren;

6.b niet ontdaan van vloeibare restlading, overeenkomstig de overgangsbepalingen zoals voorzien in artikel 6.02, (paragraaf 1. b) van Deel B van bijlage 2;

7. ontdaan van restlading.

De laadruimen/ladingtanks nr. zijn

8. bezemschoon/nagelensd opgeleverd (standaard A volgens Aanhangsel III van de Uitvoeringsregeling);

9. vacuümschoon opgeleverd (standaard B volgens Aanhangsel III van de Uitvoeringsregeling);

10. wasschoon opgeleverd;

11. L m³ waswater en/of l slops zijn overgenomen;

12. ontdaan van overslagrestanten.

Het waswater/ballastwater/regenwater van de aangegeven laadruimen/ladingtanks

13. kan in het water worden geloosd op voorwaarde dat aan de bepalingen van Aanhangsel III van de Uitvoeringsregeling wordt voldaan ;

14. ijs overgenomen;

15. moet bij de ontvangstinrichting (Naam/onderneming) afgegeven worden, die door ons daartoe is aangewezen;

16. moet volgens de vervoersovereenkomst worden afgegeven.

17.
(Plaats) (Datum) (Stempel/naam in blokletters en ondertekening)

Bevestiging door de schipper

18. De vermeldingen onder de nummers 1 tot en met 16 worden bevestigd.
19. De ladingtanks zijn nagelensd (standaard A volgens Aanhangsel III van de Uitvoeringsregeling) en de restlading is opgeslagen in de
- a) resttank :l
 - b) IBC :l
 - c) mobiele tank :l
20. Opmerkingen :
21.
- (Datum) (Naam schipper in blokletters en ondertekening)

Ontvangstinrichting

.....

.....

.....

(Naam/firma, adres)

Bevestiging van afgifte

(slechts noodzakelijk indien nr. 15 of 16 werden aangekruist)

22. De afgifte van ladingrestanten van de goederensoort en goederennummer zoals bedoeld onder nummer 2 wordt bevestigd :
- a) waswater : m3 code :^{*)}
 - b) ballastwater : m3 code :^{*)}
 - c) regenwater : m3 code :^{*)}
 - d) slops : kg of l
 - e) restlading volgens nummer 19

23. Opmerkingen :

24. Als bewijs voor de afgifte is een aparte verklaring aan de schipper uitgereikt.

25.

(Plaats) (Datum) (Stempel/naam in blokletters en ondertekening)

Aankruisen wat van toepassing is.

^{*)} Gelieve de code in te vullen van de afvalstoffen overeenkomstig de geldende regelgeving van Richtlijn 2006/1013/EG

Bijlage 2. — Aanhangsel V

Grens- en controlewaarden voor zuiveringsinstallaties aan boord van passagiersschepen

De Conferentie van Verdragsluitende Partijen,
gelet op het belang van een harmonisatie van de normen voor de onderscheiden stroomgebieden in Europa, toepasselijk op de lozing van huishoudelijk afvalwater,
gezien de artikelen 14 en 19 van het Verdrag inzake de verzameling, afgifte en inname van afval in de Rijn- en binnenvaart,
stelt de instemming van alle Verdragsluitende Partijen met het onderhavige besluit vast,
neemt de bijgevoegde versie 2010 van Aanhangsel V betreffende grens- en controlewaarden voor zuiveringsinstallaties aan boord van passagiersschepen aan die in de plaats komt van Aanhangsel V zoals deze in de oorspronkelijke versie van Bijlage 2 was opgenomen.
Het onderhavige besluit treedt in werking op 1 juli 2010.

AANHANGSEL V

behorende bij de Uitvoeringsregeling

(Versie 2010)

Grens- en controlewaarden voor zuiveringsinstallaties aan boord van passagiersschepen

1. Boordzuiveringsinstallaties moeten bij de typekeuring aan de volgende grenswaarden voldoen :

Tabel 1 : Grenswaarden bij de afvoer van boordzuiveringsinstallatie (testinstallatie) tijdens de typekeuring

Parameter	Zuurstofconcentratie		Bemonstering
	Fase I	Fase II vanaf 1.1.2011	
Biochemische zuurstofbehoefde (BZB ₅) ISO N5815 (stand 1981) ¹⁾	25 mg/l	20 mg/l	24u-mengmonster, gehomogeniseerd
	40 mg/l	25 mg/l	Steekproef, gehomogeniseerd
Chemische zuurstofbehoefte (CZB) ²⁾ ISO N6060 (état 1986) ¹⁾	125 mg/l	100 mg/l	24u-mengmonster, gehomogeniseerd
	180 mg/l	125 mg/l	Steekproef, gehomogeniseerd
Totaal organisch gebonden koolstof (TOC) EN 1484 ¹⁾	---	35 mg/l	24u-mengmonster, gehomogeniseerd
	---	45 mg/l	Steekproef, gehomogeniseerd

¹⁾ De Verdragsluitende Staten kunnen gelijkwaardige procedés voorzien.

²⁾ In plaats van de chemische zuurstofbehoefte kan voor de typekeuring ook van het totaal organisch gebonden koolstof (TOC) worden uitgegaan.

2. Bij gebruik moet aan de volgende controlewaarden worden voldaan :

Tabel 2 : Grenswaarden bij de afvoer van de boordzuiveringsinstallatie tijdens gebruik aan boord van passagiersschepen

Parameter	Zuurstofconcentratie		Bemonstering
	Fase I	Fase II vanaf 1.1.2011	
Biochemische zuurstofbehoefte (BZB ₅) ISO N5815 (stand 1981) ¹⁾	40 mg/l	25 mg/l	Steekproef, gehomogeniseerd
Chemische zuurstofbehoefte (CZB) ²⁾ ISO N6060 (stand 1986) ¹⁾	180 mg/l	125 mg/l	Steekproef, gehomogeniseerd
	---	150 mg/l	Steekproef
Totaal organisch gebonden koolstof (TOC) EN 1484 ¹⁾	---	45 mg/l	Steekproef, gehomogeniseerd

¹⁾ De Verdragsluitende Staten kunnen gelijkwaardige procedés voorzien.

²⁾ In plaats van de chemische zuurstofbehoefte kan voor de typekeuring ook van het totaal organisch gebonden koolstof (TOC) worden uitgegaan.

De steekproef moet aan de desbetreffende waarde voldoen.

3. Mechanische en/of chemische procedés die gebruikmaken van chloorhoudende stoffen zijn niet toegestaan.
Het is evenmin toegelaten, het huishoudelijk afvalwater te verdunnen om de specifieke belasting te verminderen en daardoor lozing mogelijk te maken.

*