



## Kennisgeving Multilaterale Overeenkomst ADN/M 007, Ministerie van Infrastructuur en Milieu

MINISTERIE VAN INFRASTRUCTUUR EN MILIEU  
DIRECTORAAT-GENERAAL MILIEU EN INTERNATIONAAL

Op basis van randnummer 1.5.1. van de Bijlagen bij het ADN voor het vervoer van "UN 1361 KOOL of ROET, van dierlijke of plantaardige oorsprong" in drogelading schepen

1. Steenkool, cokes en antraciet, die op grond van de test opgenomen in randnummer 2.2.42.1.5 van het ADN als stof van klasse 4.2, verpakkingsgroep III met UN-nummer 1361 KOOL of ROET, van dierlijke of plantaardige oorsprong, moet worden ingedeeld, en losgestort vervoerd worden zijn niet onderworpen aan de bepalingen van de ADN, indien:
  - a) de temperatuur van de lading voor, tijdens of direct na het laden de 60°C niet overschrijdt;
  - b) de verwachte reistijd niet meer is dan 20 dagen;
  - c) indien de werkelijke reistijd meer is dan 20 dagen, vanaf de 21<sup>ste</sup> dag toezicht wordt gehouden op de temperatuur van de lading;
  - d) de schipper bij het laden op verifieerbare wijze instructies ontvangt over hoe te handelen in het geval van een significante opwarming van de lading.

De belader waarborgt en documenteert dat de maximaal toelaatbare temperatuur voor, tijdens of direct na het laden niet wordt overschreden, en zal de schipper van instructies voorzien.

2. Deze overeenkomst is geldig tot en met 31 december 2014, en is van toepassing op het vervoer op het grondgebied van alle Overeenkomstsluitende Partijen van het ADN die deze Multilaterale Overeenkomst hebben ondertekend.

Indien deze overeenkomst geheel of gedeeltelijk wordt ingetrokken door een van de ondertekenaars, dan blijft deze tot de aangegeven datum van kracht voor het vervoer op het grondgebied van de Overeenkomstsluitende Partijen van het ADN die de overeenkomst niet hebben ingetrokken.

Deze overeenkomst is ondertekend door:

- Duitsland: 3 april 2013
- Nederland: 18 april 2013