



## **ADVIES VAN DE HOGE GEZONDHEIDSRAAD nr. 9461**

### **Ontwerp van koninklijk besluit betreffende de benamingen en de kenmerken van de gasolie bestemd voor verwarming** **Ontwerp van koninklijk besluit betreffende de benaming en de kenmerken van de gasolie-diesel en van de benzines**

Projet d'arrêté royal relatif aux dénominations et aux caractéristiques du gasoil destiné au chauffage  
Projet d'arrêté royal relatif à la dénomination et aux caractéristiques du gasoil diesel et des essences

Versie gevalideerd op het College van  
8 november 2017<sup>1</sup>

## **I INLEIDING EN VRAAGSTELLING**

Op 19 september 2017 heeft de Hoge Gezondheidsraad (HGR) een adviesvraag ontvangen inzake een ontwerp van koninklijk besluit (KB) betreffende de benamingen en de kenmerken van de gasolie bestemd voor verwarming en inzake een ontwerp van KB betreffende de benaming en de kenmerken van de gasolie-diesel en van de benzines.

Conform artikel 19, §1 van de Wet van 21 december 1998 betreffende de productnormen ter bevordering van duurzame productie- en consumptiepatronen en ter bescherming van het leefmilieu, de volksgezondheid en de werknemers werd het advies van de HGR gevraagd. Het advies werd vereist binnen drie maanden na ontvangst van de aanvraag.

Deze ontwerpen van KB hebben de gedeeltelijke omzetting in Belgisch recht van Richtlijn 98/70/EG van het Europees parlement en de Raad van 13 oktober 1998 betreffende de kwaliteit van de benzine en dieselbrandstof en tot wijziging van Richtlijn 93/12/EEG van de Raad tot doel.

De twee ontwerpen van KB bepalen voor de onderscheiden brandstoftypes de kenmerken waaraan moet voldaan worden om deze op de markt te brengen en te gebruiken, evenals de modaliteiten in verband met de aanduiding van de benaming en de affichering van de betrokken producten.

<sup>1</sup> De Raad behoudt zich het recht voor om in dit document op elk moment kleine typografische verbeteringen aan te brengen. Verbeteringen die de betekenis wijzigen, worden echter automatisch in een erratum opgenomen. In dergelijk geval wordt een nieuwe versie van het advies uitgebracht.

Het ontwerp van KB betreffende de benaming en de kenmerken van de gasolie-diesel en van de benzines bepaalt daarnaast ook de modaliteiten voor de tijdelijke toelating voor hogere grenswaarden inzake kwaliteitseisen ingevolge uitzonderlijke gebeurtenissen.

De aanvraag werd overgemaakt aan de voorzitter van de beleidsreflectiegroep “Chemische agentia”, de beleidsreflectiegroep werd hierbij geconsulteerd. De betrokken experts hebben een algemene en een *ad hoc* belangenverklaring ingevuld en de Commissie voor Deontologie heeft het potentieel risico op belangenconflicten beoordeeld. Tenslotte werd het advies gevalideerd door het College.

## II ADVIES

### Lijst van afkortingen

HGR	Hoge Gezondheidsraad
KB	koninklijk besluit

### Sleutelwoorden en MeSH descriptor terms<sup>2</sup>

Mesh terms*	Keywords	Sleutelwoorden	Mots clés	Schlüsselwörter
"legislation"	legislation	wetgeving	législation	Gesetzgebung
-	gas oil	gasolie	gasoil	Gasöl
"gasoline"	gas oil - diesel	gasolie-diesel	gasoil diesel	Gasöl - Diesel
"gasoline"	petrol	benzine	essence	Benzin
"heating"	heating	verwarming	chauffage	Heizung
"off-road" mobile machinery	non-road mobile machinery	niet voor de weg bestemde toepassingen	applications non routières	mobile Maschinen und Geräte
road "motor vehicles"	road vehicles	wegvoertuigen	automobiles	Straßenfahrzeuge

MeSH (Medical Subject Headings) is de thesaurus van de NLM (National Library of Medicine) met gecontroleerde trefwoorden die worden gebruikt voor het indexereren van artikelen voor PubMed <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/mesh>.

### Aanbevelingen en opmerkingen

Vermits deze ontwerpen van KB een omzetting in Belgisch recht zijn van Europese regelgeving en vermits er geen elementen zijn die vatbaar zijn voor een wetenschappelijke gezondheidsanalyse ziet de HGR geen reden om negatief te adviseren.

Gezien de normen waarnaar in de ontwerp-KB's verwezen wordt (NBN EN 228, NBN EN 590, NBN EN 15940, NBN EN 16709, NBN16734, NBN 16942, NBN EN ISO 3405, NBN T52-716) niet vrij beschikbaar zijn maar dienen aangekocht te worden en vermits de ontwerp-tekst uitsluitend een verwijzing naar deze normen bevat zonder verdere uitleg of specificaties, oordeelt de HGR het nuttig en wenselijk om deze normen als bijlage aan het KB toe te voegen of minstens de essentiële gegevens en vereisten vermeld in de betrokken normen op te nemen in de teksten van de KB's.

<sup>2</sup> De Raad wenst te verduidelijken dat de MeSH-termen en sleutelwoorden worden gebruikt voor referentiedoeleinden en een snelle definitie van de scope van het advies. Voor nadere inlichtingen kunt u het hoofdstuk "methodologie" raadplegen.

### III SAMENSTELLING VAN DE WERKGROEP

De samenstelling van het Bureau en het College alsook de lijst met de bij KB benoemde experten is beschikbaar op de website van de HGR: [samenstelling en werking](#).

Al de experten hebben **op persoonlijke titel** aan het advies bijgedragen. Hun algemene belangenverklaringen alsook die van de leden van het Bureau en het College kunnen worden geraadpleegd op de website van de HGR ([belangenconflicten](#)).

De volgende experten hebben hun medewerking en goedkeuring verleend bij het opstellen van het advies. Het voorzitterschap werd waargenomen door **Luc HENS** en het wetenschappelijk secretariaat door Marleen VAN DEN BRANDE.

<b>ADANG Dirk</b>	Milieu en gezondheid	UCL
<b>FRAEYMAN Norbert</b>	Toxicologie en milieutoxicologie	UGent
<b>GODDERIS Lode</b>	Arbeids- en milieugeneeskunde	KULeuven
<b>HEILIER Jean-François</b>	Toxicologie	SPW
<b>HENS Luc</b>	Menselijke ecologie	VITO
<b>HOLSBEEK Ludo</b>	Ecotoxicologie	VUB
<b>PASSCHIER Wim</b>	Milieugezondheidskundige risicobeoordeling	Maastricht University
<b>STEURBAUT Walter</b>	Menselijke blootstelling	UGent
<b>VAN LAREBEKE Nicolas</b>	Toxicologie	UGent

De volgende administraties/ministeriële kabinetten werden gehoord:

DUSSART Aurélie	Dienst MRB Chemicals	FOD VVVL – DG Leefmilieu
-----------------	----------------------	-----------------------------

## Over de Hoge Gezondheidsraad (HGR)

De Hoge Gezondheidsraad is een federaal adviesorgaan waarvan de FOD Volksgezondheid, Veiligheid van de Voedselketen en Leefmilieu het secretariaat verzekert. Hij werd opgericht in 1849 en geeft wetenschappelijke adviezen i.v.m. de volksgezondheid aan de ministers van Volksgezondheid en van Leefmilieu, aan hun administraties en aan enkele agentschappen. Hij doet dit op vraag of op eigen initiatief. De HGR probeert het beleid inzake volksgezondheid de weg te wijzen op basis van de recentste wetenschappelijke kennis.

Naast een intern secretariaat van een 25-tal medewerkers, doet de Raad beroep op een uitgebreid netwerk van meer dan 500 experten (universiteitsprofessoren, medewerkers van wetenschappelijke instellingen, praktijkbeoefenaars, enz.), waarvan er 300 tot expert van de Raad zijn benoemd bij KB; de experts komen in multidisciplinaire werkgroepen samen om de adviezen uit te werken.

Als officieel orgaan vindt de Hoge Gezondheidsraad het van fundamenteel belang de neutraliteit en onpartijdigheid te garanderen van de wetenschappelijke adviezen die hij aflevert. Daartoe heeft hij zich voorzien van een structuur, regels en procedures die toelaten doeltreffend tegemoet te komen aan deze behoeften bij iedere stap van het tot stand komen van de adviezen. De sleutelmomenten hierin zijn de voorafgaande analyse van de aanvraag, de aanduiding van de deskundigen voor de werkgroepen, het instellen van een systeem van beheer van mogelijke belangenconflicten (gebaseerd op belangenverklaringen, onderzoek van mogelijke belangenconflicten en een Commissie voor Deontologie) en de uiteindelijke validatie van de adviezen door het College (eindbeslissingsorgaan van de HGR, samengesteld uit 30 leden van de pool van benoemde experten). Dit coherent geheel moet toelaten adviezen af te leveren die gesteund zijn op de hoogst mogelijke beschikbare wetenschappelijke expertise binnen de grootst mogelijke onpartijdigheid.

Na validatie door het College worden de adviezen overgemaakt aan de aanvrager en aan de minister van Volksgezondheid en worden ze gepubliceerd op de website ([www.hgr-css.be](http://www.hgr-css.be)). Daarnaast wordt een aantal onder hen gecommuniceerd naar de pers en naar bepaalde doelgroepen (beroepsbeoefenaars in de gezondheidssector, universiteiten, politiek, consumentenorganisaties, enz.).

Indien u op de hoogte wilt blijven van de activiteiten en publicaties van de HGR kunt u een mail sturen naar [info.hgr-css@health.belgium.be](mailto:info.hgr-css@health.belgium.be).