

Commissie: Gezondheid en beroepsmatige blootstelling aan stoffen (GBBS)
Advies: 1,2-Dibroomethaan
Publicatiedatum: 1 december 2017

Commissie Gezondheid en beroepsmatige blootstelling aan stoffen, advies *1,2-Dibroomethaan*

Het advies *1,2-Dibroomethaan* is tot stand gekomen in de vaste Commissie Gezondheid en beroepsmatige blootstelling aan stoffen (GBBS).

Samenstelling commissie:

- prof. dr. F.G.M. Russel, hoogleraar farmacologie en toxicologie, Radboud Universiteit, Nijmegen, *voorzitter*
- prof. dr. P.J. Boogaard, hoogleraar omgevingsgezondheid en humane biomonitoring, Wageningen UR, en toxicoloog, Shell International BV, Den Haag
- prof. dr. ir. D.J.J. Heederik, hoogleraar gezondheidsrisico-analyse, Universiteit Utrecht
- dr. ir. R. Houba, arbeidshygiënist, Nederlands Kenniscentrum Arbeid en Longaandoeningen, Utrecht
- prof. dr. H. van Loveren, hoogleraar immunotoxicologie, Maastricht University
- prof. dr. ir. I.M.C.M. Rietjens, hoogleraar toxicologie, Wageningen UR
- dr. G.B.G.J. van Rooy, bedrijfsarts/klinisch arbeidsgeneeskundige, Arbo Unie Expertise Centrum voor Toxische Stoffen en Radboudumc, Nijmegen
- dr. ir. R.C.H. Vermeulen, epidemioloog, Universiteit Utrecht
- prof. dr. R.A. Woutersen, emeritus hoogleraar translationele toxicologie, Wageningen UR
- prof. dr. A.H. Piersma, hoogleraar reproductie- en ontwikkelingstoxicologie, Universiteit Utrecht, en RIVM, Bilthoven, *structureel geraadpleegd deskundige*
- mr. B.P.F.D. Hendrikx, SER, Den Haag, *waarnemer*
- H. Stigter, Inspectie SZW, Utrecht, *waarnemer*

Contactpersoon

- dr. S.R. Vink, *secretaris* (sr.vink@gr.nl)