

mail vrom / RIVM.
22-05-2006.

Weigeringsgrond 10.2.e

Doc. 9

" [redacted]@minvrom.nl>

22-05-06 11:44

To

" [redacted] <[redacted]@rivm.nl>

cc

bcc

Subject

rubberkorrels in autobanden

[redacted],

Hierbij de officiële kamervragen en antwoorden mbt gemalen autobanden en kunstgrasvelden.

Graag zou ik de reactie van het RIVM op de twee pagina's "Reactie op antwoorden bij kamervragen...".

De bredere discussie en de discussie over verschillende type oliën zoals in het stuk van Techn. Univ. Twente neem ik ter kennisname en vraag ik van het RIVM geen reactie op.

Concreet komen mijn vragen op het volgende neer:

1. Komen PAK's vrij uit de rubberkorrels door huidcontact tijdens de sportbeoefening? In antwoord op de kamervragen stelt van Geel dat PAKs niet uitlogen.
2. In welke concentratierange komen PAKs in rubberkorrels voor? in ppb orde of veel hoger
3. Hoe hoog schatten jullie de blootstellingstijd?
4. Achten jullie een reeel gezondheidsrisico tgv blootstelling aan de rubberkorrels?

groet [redacted]

[redacted]
beleidsmedewerker Chemische stoffen, milieu en gezondheid

tel. 070 - [redacted]

fax. 070 - 339 1286

Ministerie van VROM, DG Milieubeheer

Directie Stoffen, Afvalstoffen en Straling / IPC 645

Afdeling Stoffen en Normstelling

Postbus 30945, 2500 GX Den Haag