



## PGS 31 in relatie tot toepassingsgebied chemie

Geachte heer, mevrouw,

Wij vragen graag uw aandacht voor het volgende:

In de Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen (PGS) verscheen afgelopen najaar PGS 31 "Overige gevaarlijke vloeistoffen: Opslag in ondergrondse en bovengrondse tankinstallaties". Deze richtlijn bevat voorschriften voor opslagtanks en tankinstallaties waarin chemische stoffen worden opgeslagen. Ook de eisen voor het reinigen en saneren van dergelijke installaties worden in PGS 31 beschreven.

Zoals u weet beheert Kiwa beoordelingsrichtlijnen voor de reiniging (BRL-K905) en sanering (BRL-K904) van opslagtanks welke in de PGS 31 expliciet worden genoemd. De PGS 31 bevat sinds oktober 2018 ook eisen voor het toepassingsgebied chemie binnen de beoordelingsrichtlijnen, waardoor nu alle tankinstallaties waar vloeistoffen in hebben gezeten binnen de BRL-K904 te saneren en binnen de BRL-K905 te reinigen zijn.

In de praktijk blijkt echter dat er vooralsnog zeer weinig werkzaamheden binnen het toepassingsgebied chemie worden gemeld. Dat wil niet zeggen dat reiniging en sanering niet volgens de eisen vanuit de PGS 31 plaatsvindt, maar dat zou in specifieke gevallen wel aan de orde kunnen zijn. Door installaties voor de opslag van brand- en chemische stoffen te laten reinigen en/of saneren onder de Kiwa-beoordelingsrichtlijnen BRL-K904 of BRL-K905, is het proces - ook voor u als vertegenwoordiger van een bevoegd gezag - van begin tot eind inzichtelijk.

Bij een reiniging of sanering volgens respectievelijk de BRL-K905 en de BRL-K904 is er altijd een bewijs van de uitgevoerde werkzaamheden (ingevulde en ondertekende checklist en bijbehorende certificaten). Daarnaast worden alle certificaathouders jaarlijks gecontroleerd tijdens kantooraudits. Hierbij wordt administratief het hele proces doorlopen en worden steekproeven verricht op uitgevoerde werken.

Heeft u vragen over het reinigen en/of saneren van ondergrondse en bovengrondse tankinstallaties volgens de BRL-K904 of de BRL-K905? Neem dan contact op met Marvin Venoaks via [marvin.venoaks@kiwa.nl](mailto:marvin.venoaks@kiwa.nl) of 088 998 44 86.