[Aan de eigenaar/beheerder van VBB-systemen met zwaarschuim concentraat]

Datum: <dd-mm-jjjj>

Onderwerp: introductie nieuw Technisch Bulletin 81 “Mengen van zwaarschuimconcentraten”

Geachte relatie,

Per 1 november 2019 heeft het CCV een nieuw Technisch Bulletin 81 “Mengen van zwaarschuimconcentraten” gepubliceerd, hierna aangeduid met TB81.

TB81 is door het CCV-deskundigenpanel VBB systemen opgesteld en door de CCV-commissie van Belanghebbenden Brandbeveiliging goedgekeurd. Daarmee maakt TB 81 (indien van toepassing) onderdeel uit van het normatieve kader voor VBB-systemen onder inspectiecertificaat. TB81 kan gratis worden gedownload via de CCV site: <https://hetccv.nl/certificatie-inspectie/brandveiligheid/technische-bulletins-en-vas-memoranda/technische-bulletins/>

TB81 is opgesteld om de kwaliteit van zwaarschuimconcentraten beter te borgen. Vanwege aanscherping van milieuvoorschriften zijn producenten genoodzaakt, vervangende zwaarschuimconcentraten op de markt te brengen. Dit roept de vraag op in hoeverre een bestaande voorraad zwaarschuimconcentraat gemengd mag worden met een vervangend zwaarschuimconcentraat. De normen staan dit in principe niet toe, tenzij aangetoond kan worden dat het mengsel niet aan kwaliteit inboet. Om dat uniform te bepalen is TB81 opgesteld.

Om TB81 op een juiste wijze in te voeren, heeft de CCV-commissie van Belanghebbenden Brandbeveiliging het volgende bepaald:

* Tot **1-1-2021** worden leveranciers van onderhoud aan schuimbijmengsystemen met zwaarschuimconcentraat in de gelegenheid gesteld bij u als eindgebruiker te inventariseren welk zwaarschuimconcentraat of welk mengsel van zwaarschuimconcentraten in uw concentraatvoorraad aanwezig is. **U wordt vriendelijk verzocht hiertoe bijgaand formulier ingevuld aan ons te retourneren**. Op basis daarvan moet er uiterlijk 1-1-2021 een plan van aanpak zijn opgesteld waaruit blijkt dat vervolgacties tijdig vóór 1-1-2022 kunnen worden afgerond.
* U bent als eindgebruiker, in het bezit van een zwaarschuimconcentraat, verplicht vervolgacties uit te zetten op basis van het resultaat van de inventarisatie. TB81 geeft richting aan deze vervolgactie.
* Een vervolgactie kan variëren tussen “alles is in orde, er hoeft niets te gebeuren” tot “er zijn extra monsters van het water en het schuimconcentraat benodigd om kleinschalige beproevingen bij schuimleveranciers uit te voeren” of “vanwege het aanwezige concentraatmengsel van teveel verschillende schuimconcentraten is vervanging noodzakelijk”. De vervolgacties moeten vóór **1-1-2022** zijn **afgerond**.
* Het CCV-deskundigenpanel VBB systemen vindt het logisch dat vervolgacties ***in principe*** plaats vinden in het kader van het reguliere jaarlijkse onderhoud. Dit laat echter onverlet dat de onafhankelijke inspectie-instelling bij inspectie moet toetsen of aan de afgeleide doelstelling wordt voldaan. **U moet zich er dan ook van bewust zijn dat een inventarisatie met een ongunstige uitkomst negatieve gevolgen kán hebben voor de conclusie tijdens de eerstvolgende inspectie. Het is raadzaam om daar bij de planning van vervolgacties rekening mee te houden en bij twijfel vooraf contact op te nemen met uw inspectie-instelling.**

De termijnen voor inventarisatie en vervolgacties zijn bewust ruim opgezet om u voldoende tijd te gunnen. Het advies is, inventarisatie en vervolgacties niet uit te stellen maar er zo snel mogelijk mee aan de slag te gaan. Uitstel brengt het risico mee dat er aan het eind van de inventarisatieperiode een capaciteitsgebrek bij de laboratoria ontstaat, en aan het eind van de vervolgactieperiode een capaciteitsgebrek in de uitvoering.

Wij vertrouwen erop u hiermee naar behoren te hebben ingelicht.

Hoogachtend,

[onderhoudsbedrijf]

Bijlage: formulier inventarisatie zwaarschuim concentraatvoorraad

**Formulier inventarisatie zwaarschuim concentraatvoorraad**

**Object gegevens:**

|  |  |
| --- | --- |
| Naam bedrijf: |  |
| Straatnaam en nummer |  |
| Postcode en plaats |  |
| Contactpersoon (evt. met telefoonnummer) |  |

**Zwaarschuim concentraat gegevens (eventueel mede te ontlenen aan logboek en inspectierapport)**

|  |  |
| --- | --- |
| ***Locatie 1*** |  |
| Fabricaat zwaarschuim (indien mengsel aangeven voor alle concentraten) | 1: 2: 3:  |
| Type zwaarschuim (indien mengsel aangeven voor alle concentraten) | 1: 2: 3:  |
| Vereist nominaal bijmengpercentage (in %) |  |
| Minimaal vereiste hoeveelheid (in liters) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Locatie 2 (indien van toepassing)*** |  |
| Fabricaat zwaarschuim (indien mengsel aangeven voor alle concentraten) | 1: 2: 3:  |
| Type zwaarschuim (indien mengsel aangeven voor alle concentraten) | 1: 2: 3:  |
| Vereist nominaal bijmengpercentage (in %) |  |
| Minimaal vereiste hoeveelheid (in liters) |  |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Locatie 3 (indien van toepassing)*** |  |
| Fabricaat zwaarschuim (indien mengsel aangeven voor alle concentraten) | 1: 2: 3:  |
| Type zwaarschuim (indien mengsel aangeven voor alle concentraten) | 1: 2: 3:  |
| Vereist nominaal bijmengpercentage (in %) |  |
| Minimaal vereiste hoeveelheid (in liters) |  |

Dit formulier zo compleet als mogelijk gevuld retourneren naar:

[leverancier onderhoud]

[email adres]