

# Van der Stelt B.V.

Duiveland 7A, 1948 RB Beverwijk

Het VCA-systeem van **Van der Stelt B.V.**  
en de toepassing daarvan voldoet aan de eisen zoals neergelegd in de norm:

## VCA Petrochemie 2017/6.0

Evaluatie van het VCA-systeem heeft plaatsgevonden volgens het certificatiereglement van TÜV Nederland voor de toepassingsgebieden van de entiteiten zoals benoemd in de bijlage.

Deze certificatie is onderworpen aan een jaarlijkse evaluatie door TÜV Nederland.

De lijst met entiteiten/vestigingen in de bijlage is onderdeel van dit certificaat.

Registratienummer: 22832-13.1  
Ingangsdatum certificaat: 13-02-2023  
Certificaat geldig tot: 13-02-2026  
Datum eerste certificaat: 13-02-2014

Managing Director  
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland  
Ekkersrijt 4401  
5692 DL Son en Breugel  
T: +31 (0) 499 – 339 500  
E: [info@tuv.nl](mailto:info@tuv.nl)  
W: [www.tuv.nl](http://www.tuv.nl)





**TÜV Nederland verklaart dat**

het certificaat 22832-13.1 met als ingangsdatum 13-02-2023  
heeft betrekking op de volgende entiteiten/vestigingen:

**Van der Stelt B.V.**

Duiveland 7A, 1948 RB Beverwijk  
Nieuwesluiserweg 24, 1774 PD Slootdorp

Toepassingsgebied:

**Het uitvoeren van (tank)transporten, transport van diervoeder,  
meststoffen, slib en industriële reiniging.  
(Nace codes: 49,41 en 1,61)**

**Van der Stelt Meststoffen B.V.**

Duiveland 7A, 1948 RB Beverwijk

Toepassingsgebied:

**Het uitvoeren van loonwerkzaamheden en het afdekken van stuifgevoelige gronden.  
(Nace codes: 49,41 en 1,61)**

Bijlage bij het certificaat met het registratienummer: 22832-13.1

Registratienummer: 22832-13.1  
Ingangsdatum certificaat: 13-02-2023  
Certificaat geldig tot: 13-02-2026  
Datum eerste certificaat: 13-02-2014

Managing Director  
Dhr. E.W.A.C. Franken



TÜV Nederland  
Ekkersrijt 4401  
5692 DL Son en Breugel  
T: +31 (0) 499 – 339 500  
E: info@tuv.nl  
W: www.tuv.nl