

INTERPRETATIEDOCUMENT BRL 9322: 2019-02-20

MENGSELS VAN CEMENTGEBONDEN MINERALE RESTSTOFFEN

Techniekgebied: BsB Besluit bodemkwaliteit

Interpretatie 1

Vastgesteld door het Gezamenlijk College van Deskundigen Grondstoffen & Milieu op 23-03-2018
Bindend verklaard door SGS Intron Certificatie B.V. op 20-02-2019.

Betreft berekening nat-droog bestandheid

De volgende formule uit bijlage D (pagina 59):

$$\Delta v/v = \frac{(v_0 - v_6)}{v_0}$$

Wordt vervangen door:

$$\Delta v/v = \frac{(v_1 - v_6)}{v_1}$$

Interpretatie 2

Vastgesteld door het Gezamenlijk College van Deskundigen Grondstoffen & Milieu op 19-02-2019
Bindend verklaard door SGS Intron Certificatie B.V. op 20-02-2019.

Betreft aanpassing van het aantal uit te voeren productiecontroles per jaar.

De volgende tekst in paragraaf 7.3.1 (pagina 46):

Deze tabel geldt per product (receptuur)

wordt vervangen door:

Deze tabel geldt voor de som van alle gecertificeerde producten. Hierbij wordt tevens een minimum aantal van twee productiecontroles per product aangehouden.

De volgende tekst in paragraaf 7.3.1 (pagina 46):

De certificaathouder verstrekt aan de certificatie-instelling in januari van elk jaar zijn beoogde productie per receptuur.

wordt vervangen door:

Naar "De certificaathouder verstrekt in de eerste maand van ieder kwartaal zijn gerealiseerde productie in het voorgaande kwartaal per product aan de certificatie-instelling."