**Väetisetooted**

Määrusest/õigusaktist ja juhendist EA-2/17 tulenevalt esitatakse akrediteerimisulatus järgmiselt:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Inspekteerimise valdkond***Field of inspection* | **Määrus/****EV õigusakt***Directive/Est. legal act* | **Vastavushindamismenetlus****(Moodul, Lisa, Artikkel)***Conformity assessment procedure* *(Module, Annex, Article)* | **Protseduur/standard***Procedure/**standard* | **Inspekteerimiste arv aastas***Number of inspections per year* |
| PFC 1(C)(I)(a)(i-ii)(A) all nimeta­tud kõrge lämmastiku-sisaldu­sega ammoonium-nitraatväetised  | 2019/1009/EL | Tootmise sisekontroll koos kontrollitava toote katsetamisegaArtikkel 13, 14(2)-(3), 15, 16, 20-36 Lisa IV, Osa I, punkt 2Lisa IV, Osa II, Moodul A1Lisa V |  |  |
| PFC 7 all nimetatud väetisetoodete mehaanilised segud, mis sisaldavad 28 massiprotsenti või rohkem lämmastikku (N)PFC 1(C)(I)(a)(i–ii)(A) väetisetootest | 2019/1009/EL | Tootmise sisekontroll koos kontrollitava toote katsetamisegaArtikkel 13, 14(2)-(3), 15, 16, 20-36 Lisa IV, Osa I, punkt 2Lisa IV, Osa II, Moodul A1Lisa V |  |  |