

## Väetisest võetavate osaproovide arv ning koond- ja kontrollproovide kogused

### 1. Väetisest võetavate osaproovide arv

1.1. Minimaalne puisteväetisest või üle 100-kilogrammise massiga vedelväetisest võetavate osaproovide arv:

1.1.1. väetisepartiist suurusega kuni 2,5 tonni – 7 proovi;

1.1.2. väetisepartiist suurusega üle 2,5 tonni ja kuni 80 tonni –  
 $\sqrt{20}$  kordne proovipartii tonnide arv<sup>1</sup> proovi;

1.1.3. väetisepartiist suurusega üle 80 tonni – 40 proovi.

1.2. Minimaalne pakendatud tahkest väetisest või kuni 100-kilogrammise massiga vedelväetisest võetavate osaproovide arv:

1.2.1. kuni 1-kilogrammise pakendi puhul – 4 proovi<sup>2</sup>;

1.2.2. üle 1-kilogrammise pakendi puhul, kui väetisepartiis on alla viie pakendi – proov<sup>2</sup>  
kõigist pakenditest;

1.2.3. 5–16 pakendist koosneva väetisepartii puhul – 4 proovi<sup>2</sup>;

1.2.4. 17–400 pakendist koosneva väetisepartii puhul –  
 $\sqrt{\text{proovipartiisse kuuluvate pakendite arv}}$ <sup>1</sup> proovi<sup>2</sup>;

1.2.5. üle 400 pakendist koosneva väetisepartii puhul – 20 proovi<sup>2</sup>.

### 2. Koondproovi kogus

Koondproovi mass ei tohi olla väiksem järgmistest kogustest:

2.1. tahkest puisteväetisest või vedelväetistest (pakendi suurus üle 100 kilogrammi) – 4 kilogrammi;

2.2. pakendatud tahkest väetisest või vedelväetistest (pakendi suurus kuni 100 kilogrammi) – üle 1-kilogrammiste pakendite puhul – 4 kilogrammi; kuni 1-kilogrammiste pakendite puhul – nelja originaalpakendi sisu; katseteks kasutatava ammooniumnitraatväetise puhul – 75 kilogrammi.

### 3. Kontrollproovi kogus

Kontrollproovi kogus peab olema tahke ja vedelväetise puhul vähemalt 0,5 kilogrammi ning ammooniumnitraatväetise puhul olenevalt analüüsimeetodist 1–25 kilogrammi.

<sup>1</sup> Kui saadud arv on murdarv, ümardatakse see järgmise täisarvuni.

<sup>2</sup> Kui pakendi netomass on kuni 1 kilogramm, on osaprooviks ühe originaalpakendi sisu.