

## HOMOGEEN MAKEN VAN HET ONTVANGEN EINDMONSTER EN VERDELEN VAN DE MASSA

Door middel van een monsterverdeler of door toepassing van de methode van verdelen in kwartieren wordt het vooraf gehomogeniseerd eindmonster verkleind tot de hoeveelheden die nodig zijn voor de volgende bepalingen :

- a) vocht, organische stof en koolstof, totale stikstof en C/N-verhouding, verassing voor totaal gehalte aan P, K, Ca, Mg, zware metalen, kwik (400 g) ;
- b) vluchtige organische zuren, zuurstofconsumptie, zuurtegraad, zoutconcentratie en bereidingen van waterig- en ammoniumacetaatextract (600 g) ;
- c) kiemkrachtige zaden (300 g) ;
- d) steentjes en verontreinigingen (1000 g) ;
- e) fytotoxiciteit (1000 g);
- f) fijnheid (2000 g).
- g) rijpheidsgraad (2500 g).
- h) volumedichtheid (5000 g)