



Euroopan unioni  
Euroopan sosiaalirahasto

Vipuvoimaa  
EU:lta  
2014–2020



## Perustaitokortti

Puhdistus- ja pesulapalvelut

### Laskutehtävä – mittaaminen

#### Ohje:

Kun yleispuhdistusaineen määrä on ilmaistu vaihteluvälillä, voi olla vaikeaa päättää oikeaa annostusta. Silloin voidaan noudattaa seuraavia ohjeita, jotka on laskettu vaihteluvälin keskimäärän mukaan:

Normaali annostus 1-6 ml / 1 litra vettä → annostele 3 ml

#### Esimerkki:

Yleispuhdistusainetta tarvitaan 1-6 ml / 1 l vettä. Laimennosta tehdään 8 litraa. Lasketaan kuinka monta millilitraa yleispuhdistusainetta tarvitaan:

$$3 \text{ ml} \times 8 = 24 \text{ ml}$$

#### Tehtävä:

Teet 5 litraa pesuainelaimennuksen valmiiksi. Kuinka paljon vettä ja yleispuhdistusainetta tarvitaan liuokseen? Annostus on 1-4 ml / 1 l vettä.