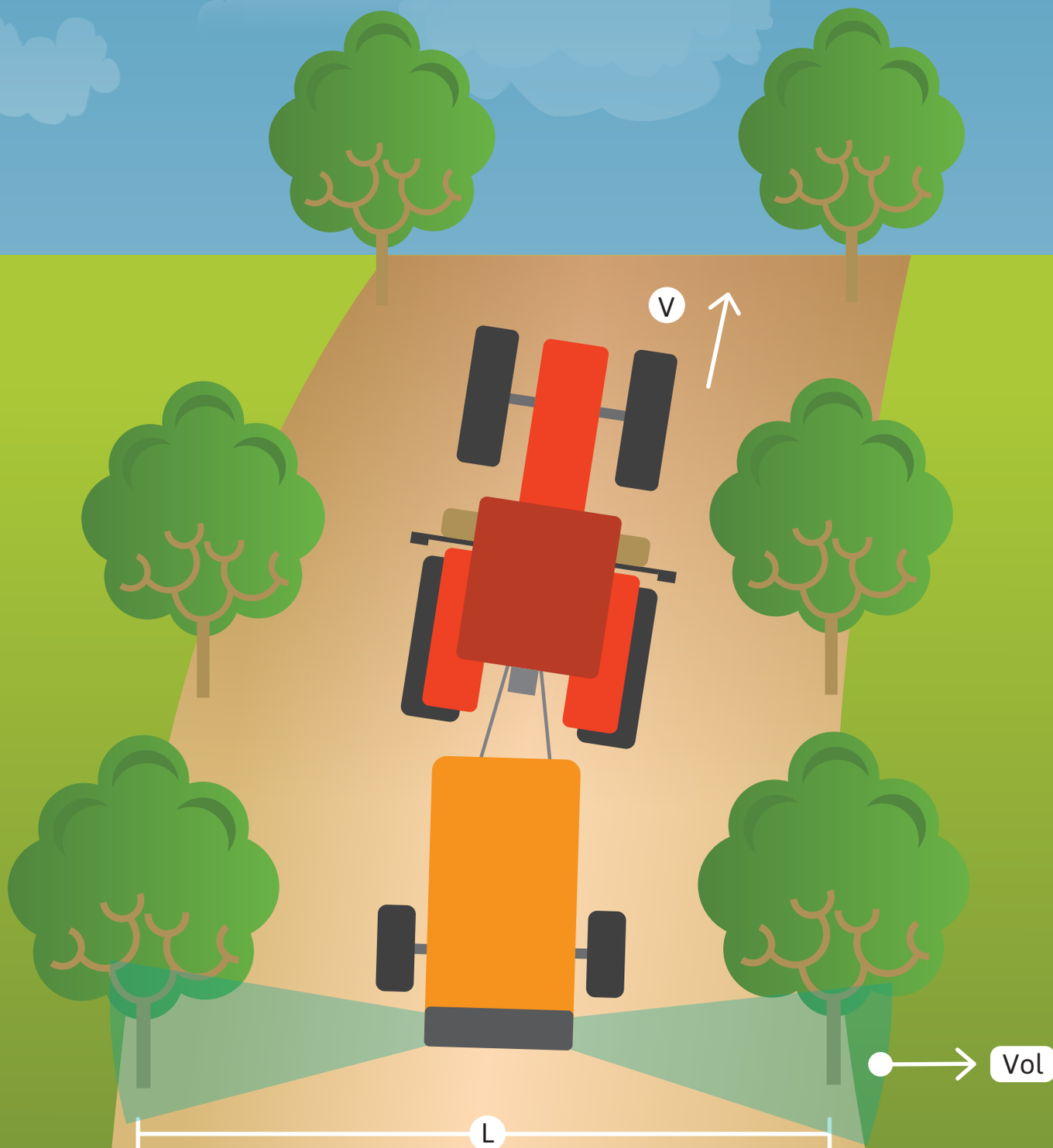


## Cálculo de Volume de Calda

Calibração de pulverizadores



$$\text{Vol} = \frac{\text{Deb} \times 600}{V \times L}$$

**Deb** - Volume de calda (L/min)  
**600** - Fator de correção  
**V** - Velocidade (km/h)  
**L** - Distância na entrelinha (m)  
**Vol** - Volume de calda (L/ha)

Registe-se gratuitamente em  
[www.agrozapp.pt](http://www.agrozapp.pt)