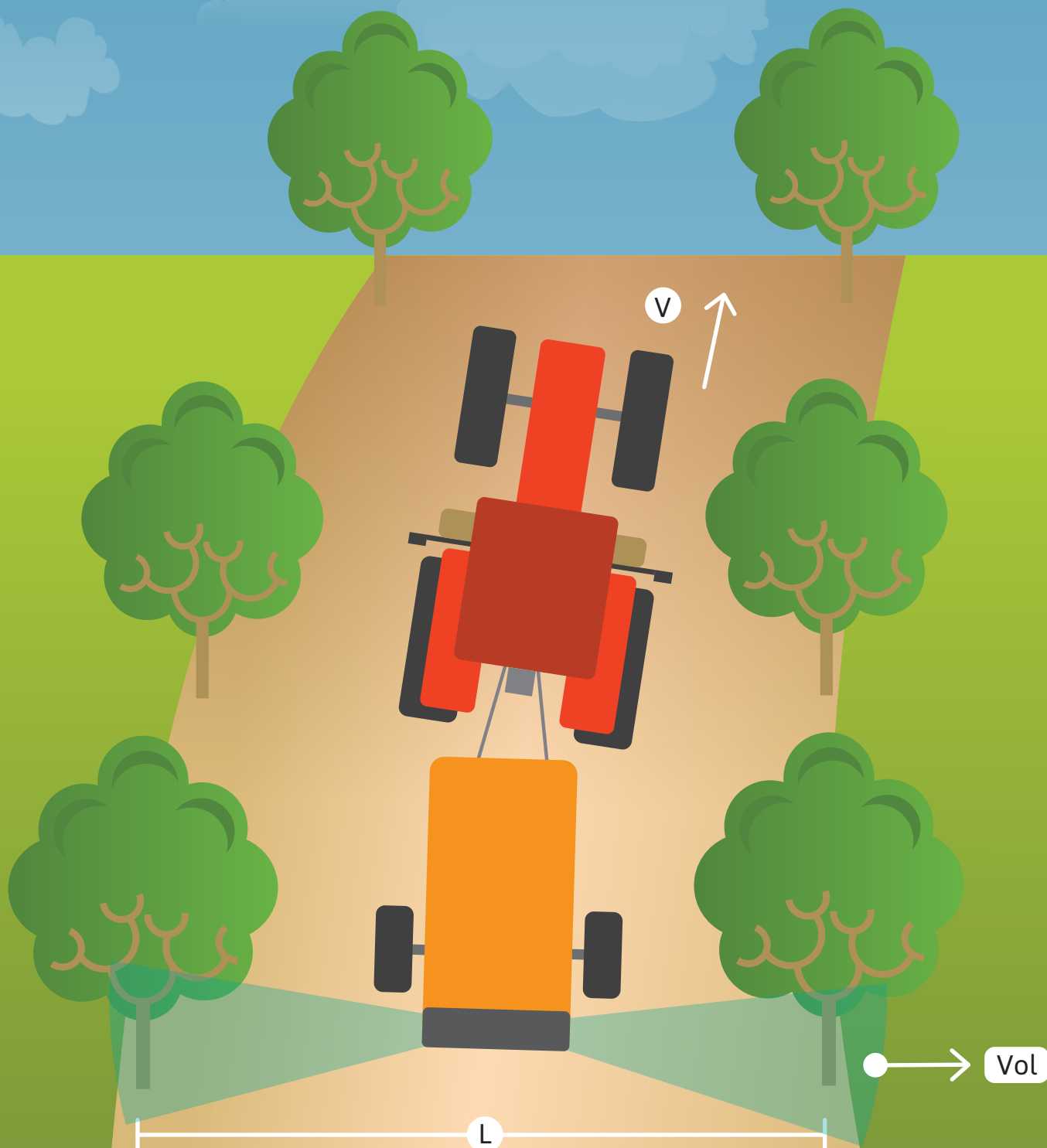


Cálculo de Volume de Calda

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