

# Laskentatapa

Uudenaikaisen, tyhjäkäynnillä olevan auton palamattomat bensiinipäästöt ovat noin 0,1 grammaa tunnissa.

Ruohonleikkurin palamattomat bensiinipäästöt ovat 30 grammaa tunnissa (10g/kWh, 3kW).

Uudenaikaisen moottorisahan palamattomat bensiinipäästöt ovat 120 grammaa tunnissa (40g/kWh, 3kW).

Vanhan 2-tahti-perämoottorin palamattomat bensiinipäästöt ovat 900 grammaa tunnissa (5L7h=3750g/h, 25% palamatonta).

Alkylaattibensiini sisältää 99 % vähemmän vaarallisia hiilivetyjä kuin tavallinen bensiini.