

Juomarehulaskurin ohje

Juomarehulaskuri toimii selaimessa, ja sitä voi käyttää puhelimella, tabletilla ja tietokoneella. Osoite on juomarehulaskuri.lantmannenagro.fi

Käyttöoikeuksia ei ole rajattu, joten jokainen navetalla työskentelevä voi sitä käyttää menemällä yllä olevaan osoitteeseen. Numeroarvot eivät tallennu laskuriin. Tämän ohjeen lopussa on vinkit laskurin lisäämiseen puhelimen aloitusnäytölle, jolloin sivun avaaminen on nopeaa ja helppoa.

1. Mikäli käytät täysmaitoa, aloita mittaamalla maidon Brix-arvo. Syötä se ensimmäiseen kenttään pudotusvalikkona käyttäen. Mikäli täysmaitoa ei käytetä, voit sivuuttaa tämän kohdan.
 - Tulos esimerkissä on 10,8 %, joka valitaan pudotusvalikosta:



The screenshot shows the Lantmännen Agro logo at the top. Below it is the title "Laskuri juomarehulle tai maidon ja juomarehun seokselle" in green. Underneath is the label "Maidon Brix-arvo (hyppää yli mikäli maitoa ei käytetä)". A dropdown menu is open, showing a list of Brix values: 10%, 10.8%, 11%, 11.2%, 11.4%, 11.6%, and 11.8%. The value 10.8% is circled in red, indicating it is the selected option.

2. Toiseen kohtaan merkitään käytettävissä olevan täysmaidon määrä litroissa. Mikäli täysmaitoa ei käytetä, syötetään kenttään numero 0.
 - Esimerkiksi 30 litraa:



The screenshot shows the Lantmännen Agro logo at the top. Below it is the title "Laskuri juomarehulle tai maidon ja juomarehun seokselle" in green. Underneath is the label "Maidon Brix-arvo (hyppää yli mikäli maitoa ei käytetä)". Below this is an input field containing the value "10.8%". Below that is the label "Maidon määrä litroissa (syötä 0 mikäli maitoa ei käytetä)". Below this is an input field containing the value "30".

3. Seuraavaksi lisätään valmiin juoman kuiva-ainetavoiteprosentti. Prosentin on hyvä olla päivästä toiseen sama. Tämä on päätettävissä oleva arvo, joka on tilakohtainen. Täysmaidon normaali kuiva-ainepitoisuus on noin 13 %. Suositeltavaa on nostaa juoman kuiva-aine korkeintaan 15 prosenttiin.
- Laitetaan esimerkissä olemaan 14 %:

Maidon määrä litroissa (syötä 0 mikäli maitoa ei käytetä)

Valmiin juoman kuiva-ainetavoiteprosentti

14%

13%

14%

15%

16%

17%

Juoman kokonaismäärän oltava vähintään 30 litraa.

4. Viimeiseen kenttään laitetaan lopullisen juoman haluttu määrä. Sen jälkeen lopputulos näkyy vihreänä tekstinä sivun alaosassa, siis montako kiloa juomajauhetta ja montako litraa vettä on käytettävä.
- Esimerkissä lopullisen juoman haluttu määrä on 50 litraa. Lopputuloksena laskurista nähdään, että 30 litraan täysmaitoa on sekoitettava 3,3 kg juomajauhetta sekä 18 litraa vettä. Kun sekoitus on tehty, käytettävissä on 50 litraa juomaa, jonka kuiva-aineprosentti on 14 %.

 **Lantmännen**
Agro

Laskuri juomarehulle tai maidon ja juomarehun seokselle

Maidon Brix-arvo (hyppää yli mikäli maitoa ei käytetä)

Maidon määrä litroissa (syötä 0 mikäli maitoa ei käytetä)

Valmiin juoman kuiva-ainetavoiteprosentti

Juoman kokonaismäärä litroissa

Juoman kokonaismäärän oltava vähintään 30 litraa.

LISÄÄ 3.3 KG JUOMAJAUHETTA
LISÄÄ 18 LITRAA VETTÄ

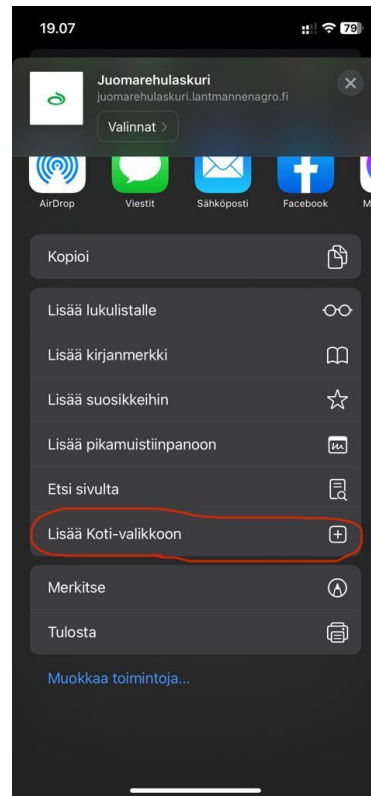
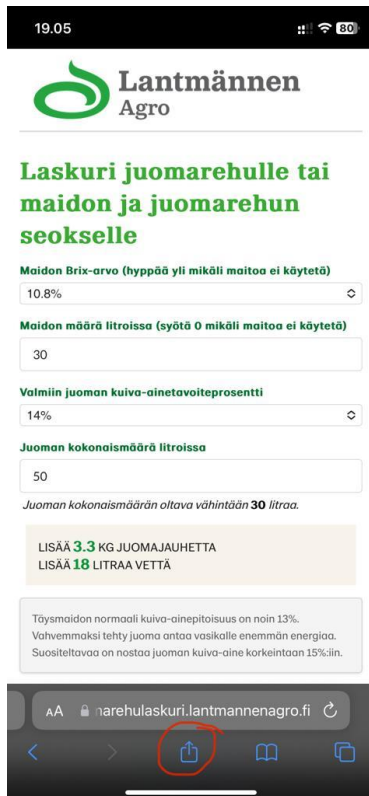
Täysmaidon normaali kuiva-ainepitoisuus on noin 13%. Vahvemmassi tehty juoma antaa vasikalle enemmän energiaa. Suositeltavaa on nostaa juoman kuiva-aine korkeintaan 15%:iin.

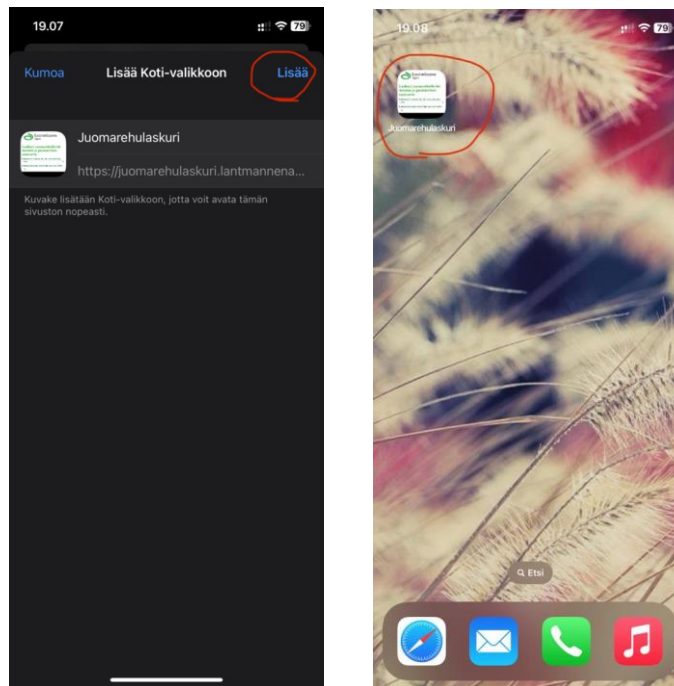
Lisääminen puhelimen aloitusnäyttöön

1. iPhone
2. Android (Samsung, OnePlus, Honor ym.)

iPhone

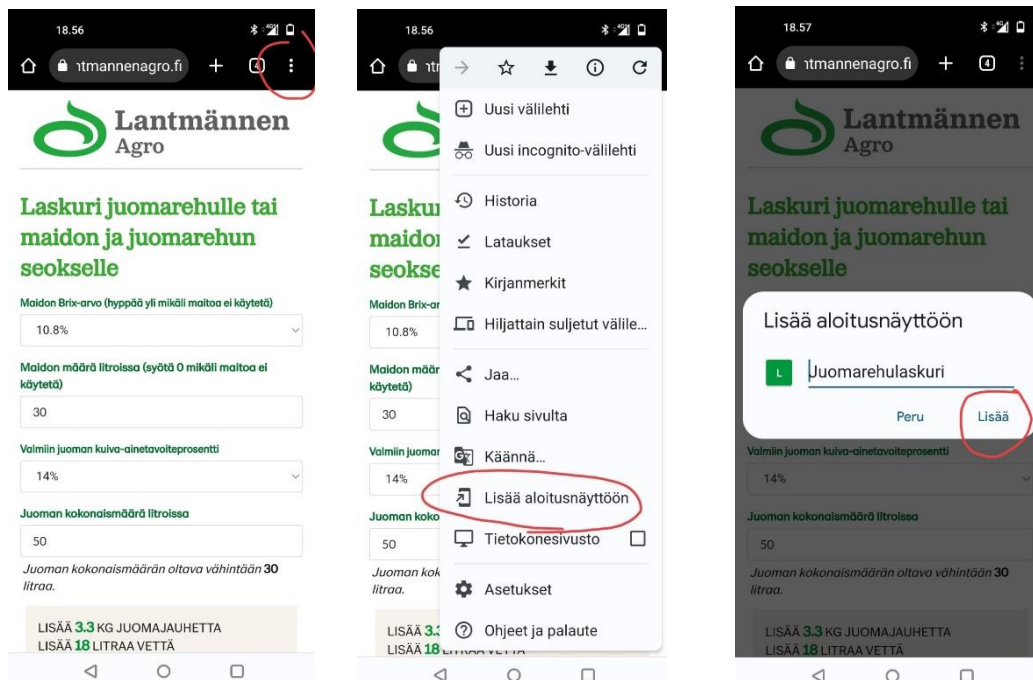
Mene puhelimella osoitteeseen juomarehulaskuri.lantmannenagro.fi Paina keskellä olevaa kuvaketta ja sen jälkeen "Lisää Koti-valikkoon". Paina sen jälkeen "Lisää".

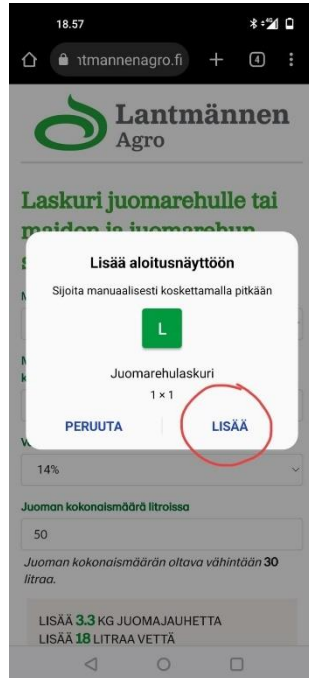




Android

1. Mene puhelimella osoitteeseen juomarehulaskuri.lantmannenagro.fi Paina kolmea pistettä ja sen jälkeen "Lisää aloitusnäyttöön". Sitten "Lisää" sekä uudelleen "Lisää".





Jos sinulle tulee kysyttävää, otathan yhteyttä asiakaspalveluun, p. 020 770 8870 (ma-pe klo 8–16), asiakaspalvelu.agro@lantmannen.com