## Quick guide - Raven injection Ratio Rate



Raven sprøjtebilledet viser mængden som hoved sprøjten (i dette tilfælde en Kverneland T6) udsprøjter samt mængden af kemi som injectionspumpen udbringer.

Mængden fra hovedsprøjten er bare aflæst og ikke kontrolleret via Raven . Den mængde der ønskes udbragt tastes derfor i både hovedsprøjten og Raven skærmbilledet.



Mængden fra hovedsprøjten indtastes her.



Dernæst kontrollerer man, at PR1 i øverste venstre hjørne er aktiv.

Dette gøres på denne knap Billede viser PR1 (hovedsprøjte) i passiv mode Tryk på den viste knap og PR1 skifter til aktiv mode

## Her vises PR1 i aktiv mode og PR2 i passiv mode



## Tryk derefter på PR2 knappen



Så skifter skærmbilledet til injectionsdelen, hvor man indtaster, hvor meget kemi der ønskes udbragt pr. hektar.

DET ER VIGTIGT AT BRUGE DET MEDFØLGENDE KONVERTERINGSARK ELLERS UDBRINGES FORKERT MÆNGDE.



Her indtastes mængde fra konverteringsværktøjet.



## Dernæst trykkes på denne knap for at skifte PR2 til aktiv mode

Billede viser PR2 i passiv mode.



Efter tryk på knappen ændrer billedet ved PR2 til dette

Vi er nu klar til at anvende injektionssystemet til at udbringe 2000 ml/hektar.



Når man skal bruge kemien skiftes denne kontakt fra off til on



Og Master off symbolet skifter til Master on

HUSK AT KONTROLLERE PUMPE KALIBRERING INDEN BRUG!!

For kalibrering skift til pumpe VT



Skærmbilledet skifter til dette



Tryk her Skærmbilledet skifter til dette



Tryk her Skærmbillede skifter til dette





Tryk på de 3 streger og vælg pump calibration



Gå ud til injektionspumpen, og løsn glasset over stemplet, pres stemplet i bund







Gå tilbage til skærmen og tryk "begind". Derefter kører pumpen en kalibreringstest. Efter calibrering er afsluttet skal stemplet stå mellem de 2 streger.

Gør den det, er vi klar til sprøjtning.

Gør den ikke, se Raven manualen for at udføre catch test



God fornøjelse

Guiden er udarbejdet ud fra aktuel SW version ultimo 2023. Forbehold for ændring. Vi fralægger os ansvar for evt. fejl. Vi henviser altid til officiel manual og dokumentation fra Raven.

Hammel december 2023.