

## Bruksanvisning

Dosering: 25 ml/daa

	Maks dose pr behandling	Maks. total dose per vekst	Anbefalt behandlingstidspunkt
Korn	25 ml/daa	50 ml/daa	Utv.stadie BBCH 30-65
Raps	25 ml/daa	50 ml/daa	Utv.stadie BBCH 30-69
Mais	25 ml/daa	50 ml/daa	Utv.stadie BBCH 13-18
Gras	25 ml/daa	50 ml/daa	Utv.stadie BBCH fra 21

For spørsmål i forhold til andre vekster, kontakt IntraCrop eller din leverandør (Felleskjøpet Agri SA) for aktuell informasjon.

**VANNMENGDE:** 10-30 l vann pr daa

### BLANDING:

Følg eventuelle blandingsanvisninger på plantevernmidlene som brukes i tankblandingen. STATUS skal alltid fylles FØRST i tanken. Kontakt IntraCrop eller leverandør for informasjon om blandbarhet.

### OPPBEVARING OG AVFALLSHANDTERING

Oppbevares i låst kjemikalierom. Oppbevares frostfritt, tørt og beskyttet for sollys. Rengjort emballasje leveres til lovlig avfallsanlegg.



Skann QR-koden for mer informasjon.

Frontier Agriculture Europe B.V.  
Kabelweg 57, 1014 BA Amsterdam, Nederland.

E-post: [admin@intracrop.co.uk](mailto:admin@intracrop.co.uk)

Tlf: +44 (0) 1926 634 801

[www.intracrop.co.uk](http://www.intracrop.co.uk) @intracrop

Døgnåpen telefon, KUN for nødsituasjoner; +44 (0)870 190 6777

Giftinformasjonen 22 59 13 00



**Felleskjøpet**

Inportør/distributør Felleskjøpet Agri SA

# KJEMISK BIOSTIMULANT

# STATUS

Fremmer et effektivt opptak av næringsstoff og motvirker abiotisk stress



**INTRACROP**  
SCIENCE LED AGRONOMY DRIVEN

PROVEN PATENTED PERFORMANCE

## Status

En oppløselig flytende formulering inneholdende 2g/l MTU (1-(2-metoksietyl)-3-(1,2,3-tiadiazol-5-yl)-urea) og 320 g/l pidolsyre

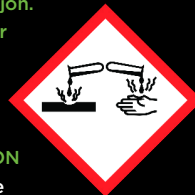
STATUS er en kjemisk framstilt biostimulant som kombinerer MTU med pidolsyre, to molekyler som er testet, og har kompletterende virkningsmekanismer.

MTU er et patentert veksthormon som stimulerer fotosystem I og øker konsentrasjonen av klorofyll og andre pigment i kloroplastene. Dette øker motstanden mot abiotisk stress og holder bladene grønne lengre.

Pidolsyre er et signalstoff som favoriserer plantens nitrogenassimilasjon.

Denne kombinasjonen øker avlingspotensialet.

**FARE**



### SIKKERHETSINFORMASJON

H318: Gir alvorlig øyeskade

P280: Benytt vernehansker /øyevern

P305 + P351 + P338 VED KONTAKT MED ØYNENE, Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen.

P310: Kontakt umiddelbart et GIFTINFORMASJONSSENTER/lege

P337 + P313: Ved vedvarende øyerritasjon: Søk legehjelp.

P502: Henvend deg til framstiller eller leverandør for informasjon om gjenvinning.

Se [www.intracrop.co.uk](http://www.intracrop.co.uk) for informasjon om våre leveringsvilkår

1 liter

STA/24/03/NO/F