

MEGAFOL®

OPRETHOLDER PLANTENS EVNE TIL AT GRO UNDER STRESS

MEGAFOL® er en flydende biostimulant indeholdende et kompleks af udvalgte planteekstrakter med biologisk aktive stoffer, som stimulerer plantens tolerance over for abiotisk stress.

MEGAFOL® er udviklet til at reducere stress/skader efter ukrudtsbehandling og til at modstå andre former for stress, såsom tørke og kulde.

- ▶ Med et begrænset antal produkter til rådighed, er det ofte et kompromis mellem at opnå tilstrækkelig ukrudtsbekæmpelse og minimering af sprøjteskader
- ▶ MEGAFOL® reducerer tydeligt påvirkning af roerne i forbindelse med ukrudtsbehandling
- ▶ Tilsætning af MEGAFOL® giver mindre skader, større plantedække få dage efter ukrudtsbehandling samt øget udbytte

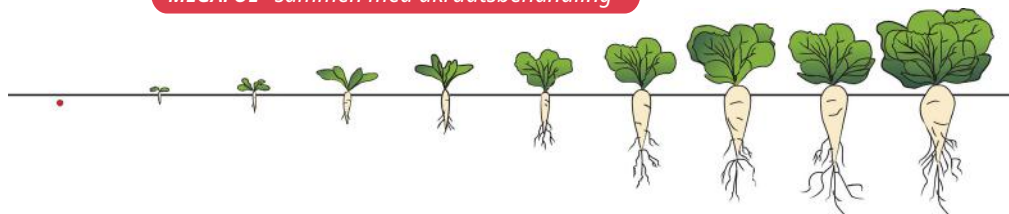


MEGAFOL® tilsættes sprøjtevæsken i forbindelse med ukrudtsbehandlingen, når det vurderes at der er risiko for stress (pga. klima eller ukrudtssprøjtning).

MEGAFOL ANBEFALING I ROER

ANVENDELSE	Tilsættes sprøjtevæsken i forbindelse med ukrudtsbehandling ved risiko for stress pga. skader fra den pågældende ukrudtsbehandling eller pga. vejrforhold.
DOSERING	1-2 liter i 100-300 liter vand.
BLANDBARHED	Kan blandes med alle kendte ukrudtsmidler og almindelige anvendte olier.

MEGAFOL® sammen med ukrudtsbehandling



MEGAFOL®

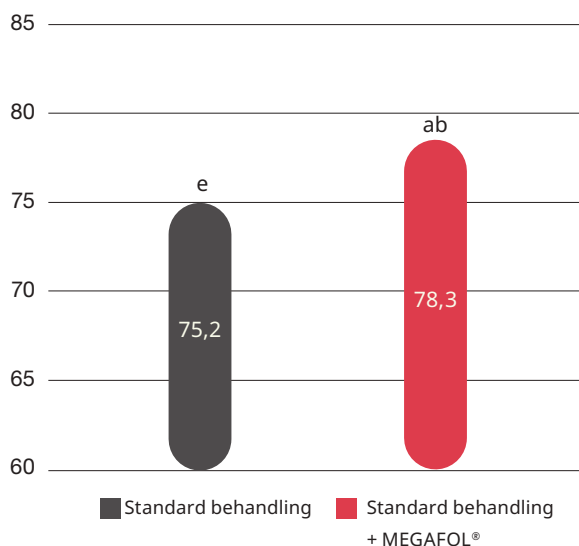
syngenta®



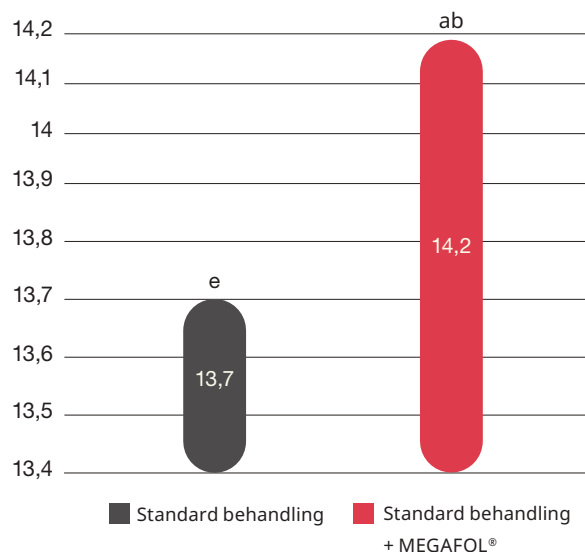
Scan QR-koden og læs mere om MEGAFOL® på vores hjemmeside

Syngenta Nordics A/S
Strandlodsvej 44
DK-2300 København S Danmark
www.syngenta.dk

Udbytte Rod t/ha



Udbytte Sukker t/ha



Udbytte opgjort som henholdsvis 'rod (t/ha)' og 'sukker (t/ha)', viser højere udbytte ved tilsætning af MEGAFOL®. Gennemsnit af to forsøg udført i Danmark hos NBR (2022).



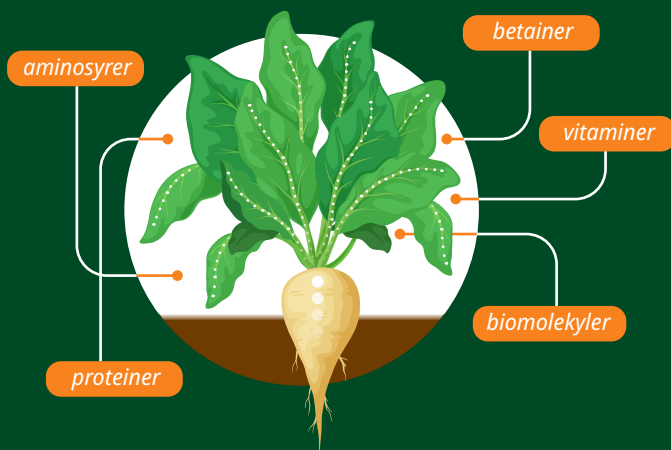
GEAPOW
TODAY FOR TOMORROW

MEGAFOL® er udviklet ved anvendelse af Geapower. Geapower er baseret på systematisk udvælgelse og skånsom ekstraktion af biologisk aktive stoffer. Den specifikke ekstraktionsproces sikrer at de enkelte molekyler i den komplekse blanding, er tilstede i det korrekte forhold.

MEGAFOL® er udviklet ved ekstraktion af veldefinerede biologisk aktive molekyler fra tang (*Ascophyllum nodosum*).



Patenteret fremstillingsproces



Mindre skade på afgrøden efter ukrudtsbehandling eller anden abiotisk stress

Brug af MEGAFOL® hæver indholdet af enzymaktivitet i planten som afhjælper skadevirkninger på afgrøden. Det gør sig også gældende ved tilstedeværelse af stress i planten forårsaget af vejrforhold.