

Stimplex®



Garanterat innehåll

Kväve (N)	0,1%
Fosfor (P)	0,0%
Kalium (som K ₂ O)	3,0%
Mannitol	0,8%
Algininsyra	2,0%

En komplex blandning av spårelement, aktiva kolhydrater och aminosyror.

SKAKAS NOGA FÖRE ANVÄNDNING. FÖRVARAS UTOM SYN- OCH RÄCKHÅLL FÖR BARN.

INNEHÅLL: 10 LITER

STIMPLEX® är en kompletterande bladgödsel utvunnen ur knötlång (*Ascophyllum nodosum*, brunalg). Stimplex innehåller ämnen som ger högre skörd och kvalitet i spannmål, grönsaker och prydnadsväxter.

Produkten är tillåten för ekologisk produktion i enlighet med EU-föreskrifter nr 834/2007 och 889/2008.

Tillverkare:



Acadian Seaplants Limited
30 Brown Avenue
Dartmouth, Nova Scotia
Canada, B3B 1X8
www.acadianplanthealth.com

Distributör:



Lantmännen BioAgri AB
Fågelbacksvägen 3
756 51 UPPSALA
www.lantmannenbioagri.se



Dos och behandlingstid

GRÖDA	BEHANDLINGSTID	DOS
VÅRVETE, HAVRE, KORN, RÅG	BBCH 10-25 – bladdrivning och bestockning BBCH 37-45 – axets vidgning	2 liter / ha
HÖSTVETE	BBCH 10-25 – bladdrivning och bestockning BBCH 37-45 – Axets vidgning	2 liter / ha
MAJS	BBCH 13-16 – 3-6-bladstadiet 10 dagar efter första behandlingen	1-2 liter / ha
HÖSTRAPS	BBCH 13-19 – 3-4-bladstadiet BBCH 19-60 vår: när den vegetativ tillväxten kommit igång fram till knoppstadium	2 liter / ha
VÅRRAPS	BBCH 13-19 – 3-6-bladstadiet BBCH 19-60 när den vegetativ tillväxten kommit igång fram till knoppstadium	2 liter / ha
POTATIS	BBCH 09 – uppkomst BBCH 10-50 – blastutveckling/knölsättning	1 liter / ha 2 liter / ha
GRÖNSAKER: (paprika, äggplanta, tomater, gurka, zucchini med flera)	BBCH 12-13 – före omskolning eller vid omskolning BBCH 51-59 – före blomning BBCH 71 – vid fruktsättning Sedan vid varje skörd	2-3 liter / ha (vid odling på friland) 0,5% lösning (vid odling i tunnlar/växthus, spruta hela växten till full täckning)

För frågor om blandbarhet kontakta:



Lantmännen BioAgri AB
Fågelbacksvägen 3
756 51 UPPSALA
www.lantmannenbioagri.se

VATTENMÄNGD (liter per hektar) vete, korn, råg, havre, raps: 200–300, grönsaker: 400–600.

Stimplex® används vid odling av vete, korn, råg, havre, raps och grönsaker.

BLANDNINGSPÅSINSTRUKTIONER, TANK:

1. Precis innan behandling fylls tanken till 2/3 med vatten och omblandningen startas.
2. Vid blandning med herbicider, fungicider, insekticider tillsätts dessa först enligt tillverkarens rekommendationer.
3. Tillsätt sedan den rekommenderade mängden Stimplex.
4. Tillsätt sist eventuella ytterligare preparat (t.ex. mikronäring) enligt tillverkarens instruktioner.
5. Tillsätt resterande mängd vatten och behandla.

Observera att omröringen ska vara igång under blandning, transport och behandling.

Kontrollera alltid även andra preparats etiketter och följ tillverkarnas rekommendationer för blandbarhet.

FÖRVARING

Förvaras i rumstemperatur eller kallare. Undvik direkt solljus. Tål ej frost. Hållbarhet 3år.

Stimplex® kan användas tillsammans med de flesta gödningsmedel, insekticider och fungicider.

Stimplex®



SAMPLE

Garanterat innehåll

Kväve (N)	0,1%
Fosfor (P)	0,0%
Kalium (som K ₂ O)	3,0%
Mannitol	0,8%
Algininsyra	2,0%

En komplex blandning av spårelement, aktiva kolhydrater och aminosyror.

SKAKAS NOGA FÖRE ANVÄNDNING. FÖRVARAS UTOM SYN- OCH RÄCKHÅLL FÖR BARN.

INNEHÅLL: 2 X 10 LITER

Tillverkare:

Acadian Plant Health
Sustainably Empowering Plants.

Acadian Seaplants Limited
30 Brown Avenue
Dartmouth, Nova Scotia
Canada, B3B 1X8
www.acadianplanthealth.com

Distributör:
(För frågor om blandbarhet kontakta)

Lantmännen BioAgri

Lantmännen BioAgri AB
Fågelbacksvägen 3
756 51 UPPSALA
www.lantmannenbioagri.se

STIMPLEX® är en kompletterande bladgödsel utvunnen ur knötlång (*Ascophyllum nodosum*, brunalg). Stimplex innehåller ämnen som ger högre skörd och kvalitet i spannmål, grönsaker och prydnadsväxter.

Produkten är tillåten för ekologisk produktion i enlighet med EU-föreskrifter nr 834/2007 och 889/2008.

VATTENMÄNGD (liter per hektar) vete, korn, råg, havre, raps: 200–300, grönsaker: 400–600.

Stimplex® används vid odling av vete, korn, råg, havre, raps och grönsaker.

BLANDNINGSPROCEDUR, TANK:

1. Precis innan behandling fylls tanken till 2/3 med vatten och omblandningen startas.
2. Vid blandning med herbicider, fungicider, insekticider tillsätts dessa först enligt tillverkarens rekommendationer.
3. Tillsätt sedan den rekommenderade mängden Stimplex.
4. Tillsätt sist eventuella ytterligare preparat (t ex mikronäring) enligt tillverkarens instruktioner.
5. Tillsätt resterande mängd vatten och behandla.

Observera att omrörningen ska vara igång under blandning, transport och behandling.

Kontrollera alltid även andra preparats etiketter och följ tillverkarnas rekommendationer för blandbarhet.

FÖRVARING

Förvaras i rumstemperatur eller kallare. Undvik direkt solljus. Tål ej frost. Hållbarhet 3år.

Stimplex® kan användas tillsammans med de flesta gödningsmedel, insekticider och fungicider.

Dos och behandlingstid

GRÖDA	BEHANDLINGSTID	DOS
VÅRVETE, HAVRE, KORN, RÅG	BBCH 10-25 – bladtillväxt och bestockning BBCH 37-45 – axets vidgning	2 liter / ha
HÖSTVETE	BBCH 10-25 – bladtillväxt och bestockning BBCH 37-45 – Axets vidgning	2 liter / ha
MAJS	BBCH 13-16 – 3-6-bladstadiet 10 dagar efter första behandlingen	1-2 liter / ha
HÖSTRAPS	BBCH 13-19 – 3-4-bladstadiet BBCH 19-60 vår: när den vegetativ tillväxten kommit igång fram till knoppstadium	2 liter / ha
VÅRRAPS	BBCH 13-19 – 3-6-bladstadiet BBCH 19-60 när den vegetativ tillväxten kommit igång fram till knoppstadium	2 liter / ha
POTATIS	BBCH 09 – uppkomst BBCH 10-50 – blastutveckling/knäolsättning	1 liter / ha 2 liter / ha
GRÖNSAKER: (paprika, äggplanta, tomat, gurka, zucchini med flera)	BBCH 12-13 – före omskolning eller vid omskolning BBCH 51-59 – före blomning BBCH 71 – vid fruktsättning Sedan vid varje skörd	2-3 liter / ha (vid odling på friland) 0,5% lösning (vid odling i tunnlår/växthus, spruta hela växten till full täckning)