

CHAN•N

Effektiv och flexibel produkt för behandling av ogräs i höstspannmål

- Hög maxdos ger möjlighet att anpassa behandlingen efter aktuella floran
- Flexibel att använda i strategier, ger helt nya möjligheter i höstspannmål

Rekommendationer

Gröda	Utvecklingsstadiet BBCH	Max antal behandlingar	Max dos
Höstvete	00–08	1	1,35 l/ha
Höstråg, höstrågvete, och höstkorn	00–08	1	1,00 l/ha

Förslag på strategier

- 1,0 l/ha Chanon + 0,1 l/ha Diflanil/Legacy vid behandling av örtogräs och lättare gräsogräs så som t ex vitgröe och åkerven.
- 1,35 l/ha Chanon + 0,1 l/ha Diflanil/Legacy + 3,0 l/ha Pro-Opti/Boxer vid behandling av örtogräs och svårare gräsogräs så som t ex renkavle rajgräs.

Restriktioner

- I höstvete kan i Sverige relevanta produkter tankblandas med Chanon.
- I höstkorn, höstrågvete och höstråg kan Chanon tankblandas med en tankblandningspartner, antingen en diflufenikan- eller prosulfokarbprodukt. T ex 1,0 l/ha Chanon + 0,1 l/ha Diflanil/Legacy eller 1,0 l/ha Chanon + 2,0 l/ha Pro-Opti/Boxer.



Verknings sätt

Chanon bekämpar ört- och gräsogräs i höstspannmål efter sådd. Den verksamma substansen akonifen tas upp i de ovanjordiska delarna av plantorna. Behandlade ogräs visar symptom på kloros, avstannad tillväxt och slutligen dör de. Den aktiva substansen akonifen binds mycket hårt till jordpartiklar och stannar därför i markytan. Chanon är i huvudsak kontaktverkande och tas till största delen upp via skotten från groende ogräs.

Då behandling utförs strax efter ogräsen uppkomst kan Chanon också tas upp via bladen.

Chanon har effekt på en bred ogräsflora som t ex våtarv, vallmo, åkerven och vitgröe. I strategier med fler ogräsprodukter förstärks effekter och ogrässpektrat breddas.

Vädrets betydelse

Chanon är effektivt även vid lägre temperaturer och lite torrare förhållanden. Höga temperaturer kan förbättra effekten.

Jordartens betydelse

En fin såbädd och god tillväxt ger optimala verkningsbetingelser. Effekten påverkas mycket lite av markfukten. Ler och mull binder en större mängd av preparatet, sand och grus en mindre. Både ogräsen och grödans upptag av preparatet blir därför större på lättare jordar. På jordar med hög mullhalt ger behandling på uppkomna ogräs bäst effekt.

Rekommenderad vattenmängd är 200–300 l/ha. Avrinning i kuperad terräng kan påverka känsliga grödor.

Produktmässiga begränsningar/Rekommendationer

- Eftersträva jämn och fin såbädd, vältning före behandling rekommenderas. Vältning eller annan jordbearbetning efter behandling försämrar effekten väsentligt.
- Väl myllat utsäde, sådjup minst 3 cm.
- Skölj sprutan vid avslut av dagens behandlingar, använd grova filter.
- Med fördel kan pH-opti eller liknande vattenkvalitetsprodukt användas.
- Rågvete och korn är känsligare än vete vid strategier. Råg är känsligast och försiktighet ska iaktas vid eventuella strategier med fler produkter.

Läs gärna vidare på www.nordiskalkali.se, där finner du alltid aktuell information. Använd växtskyddsmedel med försiktighet. Läs alltid etikett- och produktinformation före användning. Observera alla varningsfraser och symboler.

