

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Nortron SC (18-426) mod græs- og bredbladet ukrudt i rødbeder, bladbeder, skorzoner, Nigella, Lupin, Iberis sp., Gypsophila sp., Adonis, Cynoglossum sp., Chrysanthemum segetum, Chrysanthemum carinatum, Calendula og Malva til frøproduktion

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i plantebeskyttelsesmiddelforordningen (1107/2009 EF)

Ansvar for mindre anvendelse og vejledning

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel til en anvendelse som ikke er omfattet af den regelrette godkendelse.

Vejledning til Mindre anvendelse - eget ansvar

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et kemisk bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til mindre anvendelse følges. SEGES PlanteInnovation kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et kemisk bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et kemisk bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få eller ingen forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde

Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til mindre anvendelse følges.

(Obligatorisk tekst)

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Vejledning for Nortron SC (18-426) mod græs- og bredbladet ukrudt i rødbeder, bladbeder, skorzoner, Nigella, Lupin, Iberis sp., Gypsophila sp., Adonis, Cynoglossum sp., Chrysanthemum segetum, Chrysanthemum carinatum, Calendula og Malva til frøproduktion

Ukrudtsmiddel:

- Må kun anvendes mod græs- og bredbladet ukrudt i rødbeder, bladbeder, skorzoner, Nigella, Lupin, Iberis sp., Gypsophila sp., Adonis, Cynoglossum sp., Chrysanthemum segetum, Chrysanthemum carinatum, Calendula og Malva til frøproduktion på friland
- Halmen og rester må ikke opfodres
- Brugsanvisningens angivelse af dosering, antal behandlinger, interval og sprøjtetidspunkt skal overholdes
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand

Advarsel:

”Se Nortron SC etiketten”

Brugsanvisning

Til anvendelse mod græs- og bredbladet ukrudt på friland

Afgrøde	Dosering pr. behandling	Antal behandlinger pr. vækstår (interval)	Vandmængde [L/ha]	Behandlings-tidspunkt
Nigella, Lupin, Iberis, Gypsophila, Cynoglossum, Chrysanthemum segetum, Chrysanthemum carinatum, Calendula, Adonis & Malva til frøproduktion	Max 0,23 L/ha	1	100-300	Nyfremspiret ukrudt på kimbladstadiet
Skorzonerrod til frøproduktion (Etableringsår)	Max 0,23 L/ha	2 (min. 7 dage)	100-300	
Skorzonerrod til frøproduktion (2. års marken efter høst af 1. års marken)	Max 0,23 L/ha	2 (min. 7 dage)	100-300	<u>August.</u> Nyfremspiret ukrudt på kimbladstadiet
Rød- og bladbeder til frøproduktion	Max 0,23 L/ha	2 (min. 7 dage)	100-300	

Sprøjteteknik/udstyr: Marksprøjte

Risiko for skade: For at tilpasse vejledningen til den enkelte sort og de lokale dyrkningsforhold bør den endelige vejledning for midlets anvendelse udarbejdes i samarbejde med den lokale konsulent og/eller det frøfirma, der er avlskontrakt med.

Dato: 22. juni 2021