

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Mizuki (727-2) mod ukrudt i purløg, spinat, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø samt til nedvisning af purløg, spinat, lucerne, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø til frøproduktion på friland

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 bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til Mindre anvendelse følges. SEGES Innovation P/S kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et 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.

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 Mizuki (727-2) mod ukrudt i purløg, spinat, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø samt til nedvisning af purløg, spinat, lucerne, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø til frøproduktion på friland

Ukrudts- og nedvisningsmiddel:

- Må kun anvendes mod ukrudt i purløg, spinat, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø samt til nedvisning af purløg, spinat, lucerne, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø til frøproduktion på friland
- Brugsanvisningens angivelser skal overholdes
- Halmen og rester må ikke opfodres
- Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbigående
- Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter
- Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand

Advarsel:

”Se Mizuki (727-2) etiketten”

Brugsanvisning

Til anvendelse mod ukrudt i purløg, spinat, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø samt til nedvisning af purløg, spinat, lucerne, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø til frøproduktion på friland.

Afgrøde	Skadevolder	Max. dosering pr. behandling	Vandmængde	Max. antal behandlinger (interval)	Behandlingstidspunkt (vækststadier)	Sprøjtetfrist/ PHI
Purløg, spinat, kinesisk kål, korsblomstrede havefrø til frøproduktion	Mod frøukrudt før fremspiring Eller:	1 l/ha Eller:	200-400 l/ha	1 Eller:	Før fremspiring (tidligst 1. marts)	Ingen
Purløg til frøproduktion	Mod frøukrudt i etableret afgrøde i vækst Samt:	1 l/ha Samt:	200-400 l/ha	1 Samt:	Forår (tidligst 1. marts) eller efterår, udenfor vinterperioden (senest 1. oktober)	Ingen
Purløg, spinat, lucerne, kinesisk kål og korsblomstrede havefrø til frøproduktion	Nedvisning før høst	2 l/ha I alt max 3 L/ha/år	200-500 l/ha	1 I alt max 2 behandlinger pr. år	BBCH 81 (Frømodning) (senest 1. oktober)	Ingen

Sprøjteteknik/udstyr: Udsprøjtes med bomsprøjte. Kan også tildeles med rækkesprøjte, hvis afskærmning er effektiv. Det skal sikres, at sprøjteteknikken giver god dækning, da Mizuki er et kontaktmiddel. Høj vandmængde er afgørende i kraftige afgrøder.

Risiko for skade: Afgrøder som rammes vil blive svedet. Ved ukrudtsbekæmpelse skal flerårige kulturplanter være i vækstdvale for at skade kan undgås.

Dato: 13. juni 2024

Opdateret 26. August 2024