



Reducerer spild og høsttab i raps forårsaget af "drysning"

Kan også anvendes i andre afgrøder. Pod-Stik er et vandbaseret koncentrat som indeholder en polymerblanding specifikt udviklet til at holde sammen på raps-skulper før høst. Drysning af frø før og under høst kan derfor minimeres. Pod-Stik forsinker ikke modningen eller optørring af afgrøden. Der er heller ikke negativ virkning på kvaliteten af det høstede frø. Pod-Stik kan anvendes fra når skulperne er svagt grønne, ca. 3 uger før høst.



FARE

Forårsager alvorlig øjenskade (H318).

Bær beskyttelseshandsker/øjenbeskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280).

VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338). Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller en læge (P310).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Særlig miljærisko: Ingen

1907941 - CASE

Indhold: Blanding af propylenglykol (< 1 %), alkohol (1–10 %) samt polymerer/latex (80–90 %).

Salg og markedsføring



Nordisk Alkali
Anemonevænget 2
4330 Hvalsø
Tlf. 46 49 11 71
www.nordiskalkali.dk

Producent, varemærke

De Sangosse, Ltd, UK

Opbevaring: Frostfrit.

Indhold: 5 L



BRUGSANVISNING

Anvend Pod-Stik ca. 3 uger før høst, når afgrøden er svagt grøn og skulperne kan bøjes uden at de åbner eller går over (se billeder). Der kan behandles, indtil skulperne er begyndt at dele sig, men det bedste resultat opnås, når behandling sker ca. 3 uger før høst.



Tilberedning af sprøjtevæske

Fyld tanken halvt med vand og start omrøring. Til sæt Pod-Stik og fyld op med den resterende vandmængde. Hold omrøring i gang under transport og udsprøjtning.

Rengøring af sprøjten – VIGTIGT!

Da Pod-Stik fungerer som en lim, er det vigtigt at skylle sprøjten umiddelbart efter behandling.

Pod-Stik må ikke tørre ind i sprøjtetank, pumpe, slanger og dyser. Umiddelbart efter skylning med vand skal sprøjten vaskes med et non-ionisk spredemiddel (alm. spredemiddel) eller rengøringsmiddel, så der ikke findes rester tilbage i sprøjten.

Hvis sprøjtearbejdet skal fortsætte næste dag, skal tanken fyldes med vand. Sørg for at pumpe, slanger og dyser skylles igennem og fyld derefter op med vand. Så længe Pod-Stik ikke tørrer ind, vil der ikke ske blokeringer eller stop i sprøjten.

Dosering

Anvend altid 1,0 liter pr. hektar. Brug en vandmængde på 150–300 l/ha – den højeste vandmængde hvis afgrøden er kraftig. Der kan blandes med eksempelvis glyphosat til nedvisning.

Bortskaffelse

Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovation. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken.

Bemærk

Anbefalingerne for produktets anvendelse baserer sig på længere tids anvendelse under normale anvendelsesbetingelser. Producenten fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt samt skader, herunder følgeskader, der er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig opbevaring og/eller anvendelse af produktet. Varens kvalitet garanteres kun, hvis den er købt og opbevaret i lukket originalemballage.