



Cruiser[®] 70 WS

syngenta[®]

INSEKTMIDDEL

Må kun anvendes til bejdsning i lukkede industrielle bejdseanlæg af sukkerroefrø til eksport.

Gældende fra 26. november 2015:

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Etikette nr:
GODKENDT

10. december 2015

for pakninger på
Miljøstyrelsen 20 kg



Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME
the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON
are Trademarks of a Syngenta Group Company

20 KG

Opbevares frostfrit/Oppbevares frostfritt
Förvaras frostfritt/Suojattava pakkaselta

®

ADVARSEL

EUH401 Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare.

H228 Brandfarligt fast stof.

H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

P210 Holdes væk fra varme, varme overflader, gnister, åben ild og andre antændelseskilder. Rygning forbudt.

P273 Undgå udledning til miljøet.

P391 Udslip opsamles.

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler.

Læs nærmere i det eventuelle lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bejdsning i lukkede industrielle bejdsaneanlæg af sukkerroefrø til eksport.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet (SP1).

Må ikke tømmes i kloakafløb.

Det bejdsede frø skal umiddelbart efter bejdsningen emballeres i beholder/emballage og plomberes.

Det bejdsede frø er bejdslet med Cruiser 70 WS som indeholder thiamethoxam.

De bejdsede frø er farlige og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder.

Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer.

De bejdsede frø er giftige for fugle. Ved såning skal frøet dækkes med jord. Ikke dækkede frø skal opsamles.

Der skal anvendes passende radsåningsudstyr, som sikrer en god nedfældning i jorden, minimal spild under anvendelsen og minimal frigivelse af støv.

Ovenstående indrammede angivelse skal være tydeligt anført på en etiket eller bindemærke, der straks skal fastgøres på beholderen/emballagen på en sådan måde, at etiketten eller bindemærket normalt vil blive siddende indtil indholdet er brugt.

P102 Opbevares utilgængeligt for børn.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.

P370+P378 Ved brand: Anvend vand til brandslukning.

Nødtelefon: Alarm 112, Giftlinjen (Bispebjerg Hospital) 82 12 12 12



UN1325
FLAMMABLE SOLID, ORGANIC, N. O.S.,
(THIAMETHOXAM)

Insektmiddel nr. 1-158

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Vanddispergerbart pulver til bejdsning i opslæmning

Indeholder: thiamethoxam 700 g/kg (70% w/w)

Opbevares frostfrit

Nettoindhold: 20 KG

Syngenta Nordics A/S

Strandlodsvej 44, 2300 København S

Tel. 32 87 11 00

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Udløbsdato: 2 år efter produktionsdato.



5 4707239 200656

BRUGSANVISNING

01 Produktdata

Aktivstof	Thiamethoxam 700 g/kg (70% w/w)
Formulering	Vanddispergerbart pulver til bejdning i opslæmning
Fareklasse	GHS02, GHS09
Emballage	20 KG
Opbevaring	Frostfrit

02 Godkendt anvendelse

Må kun anvendes til bejdning i lukkede industrielle bejdseanlæg af sukkerroefrø til eksport.

03 Behandlingsfrister og restriktioner

Bejdningen må kun finde sted i lukkede, industrielle bejdseanlæg. Frø må kun bejdes på professionelle frø-behandlingsanlæg. Disse anlæg skal anvende de bedste eksisterende teknikker, så det sikres, at der frigives så lidt støv som muligt under anvendelse på frø, under oplagring og transport.

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.

De bejdede frø skal umiddelbart efter bejdningen emballeres i beholder/emballage og plomberes.

Bejdsefirmaerne skal underrette de udenlandske opkøbere om, at frøene er bejdet med Cruiser 70 WS og thiamethoxam. Endvidere skal beholderen (emballagen) mærkes med den indrammede advarselstekst, der skal oversættes til modtagerlandets sprog.

04 Virkemåde og virkningsspektrum

Aktivstoffet thiamethoxam er et bredspektret insekticid med både kontakt-, mave- og systemisk virkning på sugende og tyggende (bidende) insekter. Aktivstoffet optages af rødder og kim, hvorfra det fordeles til alle dele af den unge plante. Planten er dermed beskyttet i den tidlige vækstfase, hvor den er mest følsom for insektangreb.

Thiamethoxam tilhører gruppen af neonicotinoider (IRAC gruppe 4A). Risiko for resistensudvikling er lav.

Gentagne behandlinger med midler med samme virkemekanisme øger risikoen for udvikling af resistens. For at mindske risikoen for udvikling af resistens anbefales det at blande med eller skifte mellem midler med andre virkemekanismer, som har god effekt over for de aktuelle arter.

05 Afgrøder, dosering og sprøjetidspunkt

AFGRØDE	SKADEVOLDER	DOSERING (g pr. enhed)
Sukkerroer	Bedefluens larve, Bedejordlopper, Runkelroebiller, Springhaler, Symphyler, Smældelarver, Ferskenbladlus, Bedebladlus, Thrips, Clivina fossor	85

06 Bejdseteknik, rengøring m.m.

Bejdsemidlet påføres i lukkede anlæg som led i pelleringsprocessen eller på noget frø. Cruiser®70 WS indeholder ikke farvestof, hvorfor der skal anvendes særligt farvestof. Cruiser®70 WS kan blandes med andre insekt- og svampe midler i henhold til forudgående testbejdninger.

Rengøring af bejdseudstyr

Bejdseanlægget gennemskylls med vand. Skyll vandet skal opbevares i lukkede og tætte beholdere og kan iblandes bejdsevæsken ved næste bejdning.

Skyll vand, forurennet med Cruiser®70 WS, og som ikke kan genanvendes, er rester, som skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.

Mærkning af bejdset frø

De bejdsede frø skal umiddelbart efter bejdningen emballeres i beholder/emballage og plomberes.

Det bejdsede frø er bejdset med Cruiser 70 WS som indeholder thiamethoxam.

Det bejdsede frø er farligt og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder.

Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer.

De bejdsede frø er giftige for fugle. Ved såning skal frøet dækkes med jord. Ikke dækkede frø skal opsamlles.

Der skal anvendes passende radsåningsudstyr, som sikrer en god nedfældning i jorden, minimalt spild under anvendelsen og minimal frigivelse af støv.

Ovenstående indrammede angivelse skal være tydeligt anført på en etiket eller bindemærke, der straks skal fastgøres på beholder/emballage på en sådan måde, at etiketten eller bindemærket normalt vil blive siddende indtil indholdet er brugt.

Bortskaffelse

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501). Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovationen. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllenvandet hældes op i bejdsevæsken. Emballagen må ikke genbruges.

07 Optimale virkningsforhold

Ej aktuelt.

08 Tankblanding

Cruiser®70 WS kan blandes med andre insekt- og svampemidler i henhold til forudgående testbejdninger.

09 Omsåning; efterfølgende afgrøder

Ej aktuelt.

10 At bemærke

Syngenta er ansvarlig for, at produktet har den sammensætning, som er anmeldt til myndighederne, såfremt den forefindes i original indpakning, opbevares og anvendes forskriftsmæssigt. Syngenta fralægger sig ethvert ansvar for produktets effekt samt skader, herunder følgeskader, opstået igennem ikke-forskriftsmæssig opbevaring og anvendelse af produktet. Opmærksomheden henledes på, at faktorer som vejrlig, jordbundsforhold, sorter, resistens og behandlingsteknik kan påvirke produktets effekt.

For mere information om produktet se vores hjemmeside www.syngenta.dk

Registrerede varemærker

Syngenta Group Company: Cruiser®

