



Force[®] 20 CS

syngenta[®]

INSEKTMIDDEL

Må kun anvendes til insektbekæmpelse ved bejdsning af frø til sukker- og foderroer i lukkede industrielle anlæg.

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

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

1000 L

Opbevares frostfrit/Oppbevares frostfritt
Förvaras frostfritt/Suojattava pakkaselta

L1125153 DENM/09C PPE 4216520

ADVARSEL

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

H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.

H332 Farlig ved indånding.

H410 Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer.

P261 Undgå indånding af spray.

P280 Bær beskyttelseshandsker.

P273 Undgå udledning til miljøet.

P391 Udslip opsamlers.

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

Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til insektbekæmpelse ved bejdning af frø til sukker- og foderroer i lukkede industrielle anlæg.

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

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

Må ikke tømmes i kloakafleb.

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

De bejdsede frø er bejdsede med Force® 20 CS, som indeholder tefluthrin.

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

Ved håndtering af de bejdsede frø bær beskyttelseshandsker.

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

Ved såning skal frøet dækkes med jord. Ikke dækkede frø skal opsamlers. 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 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.

P302+P352 VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand.

P304+P340+P312 VED INDÅNDING: Flyt personen til et sted med frisk luft og sørg for, at vejtrækningen lettes. Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag.

P333+P313 Ved hudirritation eller udslett: Søg lægehjælp.

P362+P364 Alt tilsudsætt tøj tages af og vaskes inden genanvendelse.

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

Insektmiddel nr. 1-167

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

Kapseluspension

Indeholder: Tefluthrin 200 g/l (19% w/w)

Indeholder isocyanater. Kan udløse allergisk reaktion (EUH204).

Indeholder benzisothiazolinon (BIT).

Nettoindhold: 1000 L

Syngenta Nordics A/S, Strandlodsvej 44, 2300 København S, Tel. 32 87 11 00

Batch nr.: Se emballagen.

Produktionsdato: Se emballagen.

Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen.



UF: R8NA-EOYP-400N-THKT



BRUGSANVISNING

01 Produktdata

Aktivstof	Tefluthrin 200 g/l (19% w/w)
Formulering	Kapselsuspension
Fareklasse	GHS07, GHS09
Emballage	1000 L
Opbevaring	Frostfrit

02 Godkendt anvendelse

Må kun anvendes til insektbekæmpelse ved bejdsning af frø til sukker- og fodderroer i lukkede industrielle anlæg.

03 Behandlingsfrister og restriktioner

Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. De bejdsede frø skal umiddelbart efter bejdsningen emballeres i en beholder/emballage og plomberes.

04 Virkemåde og virkningsspektrum

Force® 20 CS anvendes som bejdsmiddel i lukkede industrielle anlæg. Midlet indeholder 200 g/l af pyrethroidet tefluthrin. Force® 20 CS har ved kontakt og dampvirkning effekt mod en række jordboende skadedyr, der angriber sukker- og fodderroer under fremspiring.

05 Afgrøder, dosering og behandlingstidspunkt

AFGRØDE	SKADEVOLDER	DOSERING (ml pr. unit frø)
Sukker- og fodderroer	Runkelroebille (<i>Atomaria linearis</i>) Bedejordlopper (<i>Chaetocnema tibialis</i>) Larver af smælder (<i>Agriotes spp.</i>) Springhaler (<i>Collembola</i>)	60

06 Bejdseteknik, rengøring m.m.

Force® 20 CS anvendes som bejdsmiddel i lukkede industrielle anlæg. Bejdsning med Force® 20 CS kan udføres som pelling, coating eller almindelig vådbejdsning på nøgent frø. Det er vigtigt, at bejdsmidlet fordeles ensartet på alle frø, således at fejldosering og dermed manglende beskyttelse af nogle frø undgås. Bejds metode bestemmes af behov for blanding med andre bejds midler, krav til vedhæftning eller andre kvalitetskrav.

Rengøring af bejdsudstyr

Til rengøring anvendes varmt vand efterfulgt af sprit. Den tomme beholder bør skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i bejdsanlægget.

Mærkning af bejdset frø

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

De bejdsede frø er bejdset med Force® 20 CS, som indeholder tefluthrin. De bejdsede frø er farlige og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Ved håndtering af de bejdsede frø bær beskyttelseshandsker. Beholderen/embalagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer. Ved såning skal frøet dækkes med jord. Ikke dækkede frø skal opsamles.

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 beholderen/embalagen på en sådan måde, at etiketten eller bindemærket normalt vil blive siddende indtil indholdet er brugt.

Bortskaffelse

Indholdet/holderen 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. Embalagen må ikke genbruges.

07 Optimalt virkningsforhold

Et godt såbed med passende jordfugtighed giver optimale virkningsforhold for Force® 20 CS.

Opbevaring

Produkter som opbevares i mere end seks måneder skal omrøres. Behandlingen bibeholder sin effektivitet under hele opbevaringsperioden eller i mindst to år. Behandlet udsæd bør dog ikke opbevares i mere end et år.

08 Tankblanding

Force® 20 CS kan anvendes i forbindelse med andre svampemidler. Kontakt eventuelt leverandøren for yderligere information.

09 Omsåning; efterfølgende afgrøder

Ingen restriktioner.

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: Force®