



Force[®] 20 CS

syngenta[®]

GROUP 3A INSECTICIDE

INSEKTSMEDEL

INSEKTSMEDEL

Mot insektsangrepp i odling av sockerbetor och foderbetor genom betning av utsäde.

Endast för betning vid slutanläggning.

All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

Läs medföljande anvisningar före användningen.

Detta växtskyddsmedel får endast tillhandahållas till distributörer och yrkesmässiga användare som har ett giltigt utbildningsbevis.

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

20 L

Opbevares frostfritt/Oppbevares frostfritt
Förvaras frostfritt/Suojattava pakkaselta

L1146367 SWED/11D PPE 4245497


VARNING

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H332 Skadligt vid inandning.

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Mot skadeinsekter i odlingar av oljeväxter, sockerbeter och foderbeter genom betning av utsäde.

Endast för betning vid slutanläggning.

All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

Behandlat utsäde skall efter behandling omedelbart emballeras och plomberas.

Behandlat utsäde får ej användas som foder eller livsmedel.

P261 Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

P280 Använd skyddshandskar.

P391 Samla upp spill.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag. Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.

P312 Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

Nödtelefonnr: Alarm 112, Kemiakuten 020-99 60 00 (24 t)

UFI: R8NA-EOYP-400N-THKT

INSEKTSMEDEL

Reg nr 5365 Behörighetsklass 2 Endast för yrkesmässigt bruk efter särskilt tillstånd.

Beredningsform: Kapselsuspension

Innehåller: Teflutrin 200 g/l (19,1% w/w), 1,2-bensisotiazol-3(2H)-on

Net innehåll: 20 L

Syngenta Nordics A/S

Strandlodsvej 44, 2300 Köpenhamn S, Danmark. Tel +45 32 87 11 00



5 707239 500466

BRUKSANVISNING**GODKÄND ANVÄNDNING**

Mot insektsangrepp i odling av sockerbetor och foderbetor genom betning av utsäde. All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

Endast för betning vid slutanläggning. Behandlat utsäde skall efter behandling omedelbart emballeras och plomberas. Behandlat utsäde får ej användas som foder eller livsmedel.

GRÖDOR, DOSERING OCH BEHANDLINGSTIDPUNKT

GRÖDA	SKADEGÖRARE	DOSERING
Sockerbetor och foderbetor	Lilla betbaggen Hoppstjärtar	20-60 ml/enhet 100.000 frön

OPTIMALA VERKNINGSFÖRHÅLLANDEN

Behandlingen skall ske i anläggningar ägnade för ändamålet och som ger en optimal fördelning av produkten på kärnorna. Fröet skall vara av god kvalitet, väl rensat och fritt från damm och andra föroreningar.

VERKNINGSSÄTT OCH VERKNINGSMEKANISM

Force[®] 20 CS är en pyretroid med mycket god och snabb effekt mot en lång rad skadegörare på och i kring fröna i jorden samt nybildade groddar och blad. Den verksamma beståndsdelen teflutrin diffunderar från det betade fröet till jordluften och sprider sig i jordpartiklarna omkring fröet. Den verksamma beståndsdelen bekämpar skadegörare vid kontakt genom jord och jordluft, varifrån de tränger genom insekternas överhud. Force[®] 20 CS har dessutom en repellerande verkan mot skadegörare.

Produkten tas upp mycket lite i plantan och sprids ej systemiskt. Force[®] 20 CS har effekt på skadegörarna fram till dess att grödan har 1-2 örtblad. Långtidseffektens varaktighet beror på klimatiska förhållanden och använd dosering. En behandling med Force[®] 20 CS begränsar/hindrar angrepp av framför allt lilla betbaggen (Atomaria) samt jordloppor på sockerbetor.

TANKBLANDING

Läs alltid respektive preparats etikett före användning.

BEHANDLINGSTEKNIK, RENGÖRING MM

Force[®] 20 CS appliceras vanligen genom att produkten påföres i kombination med andra produkter i en på förhand tillblandad mix i för ändamålet avsedd utrustning.

Personlig skyddsutrustning

Skyddshandskar och skyddskläder ska användas vid tillblandning och påfyllning av brukslösning samt vid kalibrering och rengöring av betningsmaskin. Vid hantering av betat utsäde ska skyddshandskar, skyddskläder och andningskydd användas. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd.

Beredning av sprutvätskan

Blanda inte mer sprutvätska än vad som åtgår vid behandlingen. Fyll tanken till hälften med vatten. Tillsätt preparaten var för sig och resten av vattnet under omrörning. Sprutvätskan ska vara under kontinuerlig omrörning under transport och sprutningsarbete. Använd alltid skyddsutrustning vid hantering av koncentrerat preparat och sprutvätska. Koncentrerat preparat eller sprutvätska får under inga omständigheter komma ut i avlopp, åar eller vattentäkter.

Rengöring av behandlingsutrustning

För rengöring av utrustning används ljummet vatten följt av rentorkning med etanolsprit. Rengöringsvätska skall förvaras i väl tillslutna behållare. Sköjvätska innehållande annat än Force® 20 CS och som ej återanvänds tillsammans med preparat är farligt avfall och lämnas för destruktion.

Avfall och tomemballage

Förpackningar ska sköljas omsorgsfullt (minst tre gånger) med vatten som hälls i tanken och används vid behandlingen. Låt förpackningen rinna av, upp och ned under minst 30 sekunder. Rengjorda förpackningar lämnas till SvepReturs insamlingsplatser enligt information på www.svepretur.se. Transportförpackningar som ej varit i direkt kontakt med växtskyddsmedel lämnas för materialåtervinning vid kommunens återvinningscentral. Syngenta är anslutet till SvepRetur tel 0370-173 85 samt till REPA tel 0200-88 03 10. Preparatrest, sköjvatten och ej rengjorda förpackningar är farligt avfall och lämnas för destruktion. Kontakta kommunens miljö- och hälsoskyddsförvaltning. Tom förpackning får inte återanvändas.

Handtering av betat utsäde

Spill av betat utsäde ska omedelbart samlas upp.

Märkning av betade frön

Förpackningar med behandlat utsäde skall märkas enligt Statens Jordbruksverks föreskrifter om emballage för betat utsäde SJVFS 2001:13 eller vid export enligt de regler som gäller för det mottagande landet. Emballage skall som minimum märkas med:

BETAT i Sverige med

Force® 20 CS

(verksam beståndsdel: teflutrin)

Reg nr 5365, behörighetsklass 2

Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej (P261).

Använd skyddshandskar (P280).

Samla upp spill (P391).

Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning (P501).

Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag.

Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar (SP1).

Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare (P312).

Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp (P333+P313).

OMSÄDD, EFTERFÖLJANDE GRÖDOR

Inga restriktioner.

RESISTENS

Teflutrin tillhör gruppen av pyrethorider (IRAC grupp 3A).

OPBEVARING

Frostfritt.
Produkt som lagrats mer än sex månader skall omröras. Produkten bibehåller sin effektivitet under hela lagringsperioden eller under minst två år. Behandlat utsäde bör dock inte lagras längre än ett år.

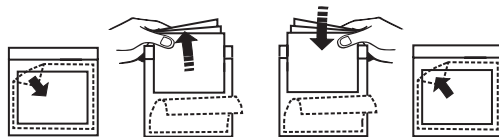
ATT BEAKTA

Syngenta är ansvarig för att produkten har den sammansättning, som är anmäld till myndigheterna, såvida den finns i originalförpackning, lagras och används enligt etikett. Syngenta fråntar sig allt ansvar för produktens effekt samt skador, även följdskador, som uppstått genom felaktig lagring och användningssätt.
Var uppmärksam på att faktorer såsom väder, markförhållanden, sorter, resistens, behandlingsteknik kan påverka produktens effekt.

För mer information om produkten se vår hemsida www.syngenta.se

Registrerade varumärken

Syngenta Group Company: Force®



 **Force® 20 CS**

L1148461 SWED/01E PPE 4248359

INSEKTSMEDEL



VARNING

EUH401 För att undvika risker för människors hälsa och för miljön, följ bruksanvisningen.

H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

H332 Skadligt vid inandning.

H410 Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Mot skadeinsekter i odlingar av oljeväxter, sockerbetor och foderbetor genom betning av utsäde.

Endast för betning vid sluten anläggning.

All annan användning är otillåten om den inte särskilt tillåts.

Behandlat utsäde skall efter behandling omedelbart emballeras och plomberas.

Behandlat utsäde får ej användas som foder eller livsmedel.

P261 Inandas inte damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

P280 Använd skyddshandskar.

P391 Samla upp spill.

P501 Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning.

SP1 Förorena inte vatten med produkten eller dess behållare. Rengör inte sprututrustning i närheten av vattendrag.

Undvik förorening via avrinning från gårdsplaner och vägar.

P312 Vid obehag, kontakta GIFTINFORMATIONSCENTRAL eller läkare.

P333+P313 Vid hudirritation eller utslag: Sök läkarhjälp.

Nödtelefonnr: Alarm 112, Kemiakuten 020-99 60 00 (24 t)

UFI: R8NA-E0YP-400N-THKT

INSEKTSMEDEL

Reg nr 5365 Behörighetsklass 2 Endast för yrkesmässigt bruk efter särskilt tillstånd.

Beredningsform: Kapselsuspension

Innehåller: Teflutrin 200 g/l (19,1% w/w), 1,2-benisotiazol-3(2H)-on

Net innehåll: 20 L

Syngenta Nordics A/S

Strandlodsvej 44, 2300 Köpenhamn S, Danmark. Tel +45 32 87 11 00



5 707239 500466