




monceren® DS 12,5

5 kg

Svampemiddel

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler ved bejdsning i forbindelse med lægningen.

Gældende fra 26. november 2015: Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.




Reg. nr. 18-264

monceren® DS 12,5

Brugsanvisning
Monceren DS 12,5 er et kontaktmiddel (uden systemisk virkning) mod rodflitsvamp til tørbejdsning i forbindelse med lægningen af kartofler.

Dosering
200 g Monceren DS 12,5 pr. 100 kg læggekartofler.
For eksempel ved anvendelse af 20 hkg læggekartofler pr. ha, forbruges således 4,0 kg Monceren DS 12,5 pr. ha. Der anvendes maksimalt 6 kg/ha.

Anvendelse
Behandlingen udføres i kartoffellæggeren eller vogn ved lagvis at overpudre kartoflerne med Monceren DS 12,5. Kartoffellæggeren fyldes 1/3 med kartofler, hvorpå den tilhørende Moncerenmængde fordeles.
Dette gentages til kassen er fuld. Bejdsningen kan også foretages ved monteringen af et pulverbejdsanlæg på kartoffellæggeren.
Kartoflernes bevægelse under lægningen vil herefter yderligere medvirke til en jævn fordeling af midlet på kartoflerne. Det er vigtigt, at der opnås en jævn fordeling på alle knoldene for at sikre en høj effekt.
Dette opnås kun på absolut tørre kartofler. Der må ikke blandes andre midler.

Bemærk!
Monceren bør kun anvendes på sundt læggemateriale (uden mekaniske skader, bakterie- eller virusangreb og med god spiringsevne og grokraft). For bl.a. at undgå bakterieinfektion, bør det sikres, at kartoflerne ikke skades i forbindelse med lægning. Hvis lægningen sker under forhold der forsinket fremspiringen (koldt, vådt og/eller dybt) kan bejdsningen yderligere forsinke fremspiringen under sådanne højrisko forhold. Under sådanne betingelser bør der ikke bejdses.

Virkningsforhold
Monceren DS 12,5 er et kontaktmiddel (uden systemisk virkning) med lang virkningstid over for rodflitsvamp.

Resistens.
Produkt Monceren DS 12,5 består af aktivstoffet Pencycuron tilhører gruppen af phenylurea (FRAC gruppe B4), som vurderes at have lav risiko for udvikling af resistens. Gentagen anvendelse af samme middel eller midler med samme virkemekanisme kan resultere i udvikling af resistens. For at undgå dette, anbefales det med jævne mellemrum at anvende midler med anden virkemekanisme enten i form af en tankblanding, eller ved at skifte mellem midler med andre virkemekanismer.
Svampe kan udvikle nedsat følsomhed eller resistens mod midlet. Reduceret eller manglende virkning, som følge heraf, kan ikke forudsiges i de enkelte tilfælde. Vi hæfter ikke for tab, der kan opstå på denne måde.

Opbevares tørt og køligt
Rester og tom emballage
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.
Emballagen må ikke genbruges.


Kvalitet
Monceren DS 12,5 er testet med hensyn til effekt og påvirkninger efter regler for godkendelse. Da midlet anvendes under variende biologiske forhold, vil der optræde naturlige udsving i virkningen. Det kan ikke udelukkes, at der også kan komme større udsving end de omfattende afprøvninger har vist. Bayer hæfter kun for midlets kvalitet og ensartethed.

Ansvar
Bayer CropScience fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet.

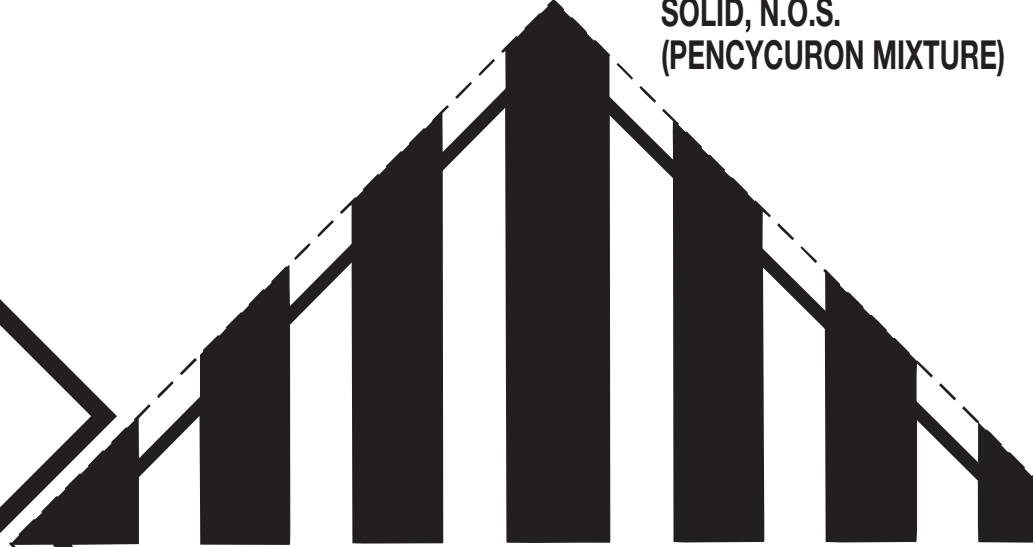
© is a registered trademark of the Bayer Group

8.2014

UN 3077



ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, SOLID, N.O.S. (PENICYCURON MIXTURE)



9

monceren® DS 12,5

FORSIGTIG
Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).
Giftig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H411).
Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpålagte sikkerhedsdatablad.
Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf.
Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kartofler ved bejdsningen i forbindelse med lægningen. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte.
Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand (SP1).
Må ikke tømmes i kloakfløb.
De bejdsede kartofler skal umiddelbart efter bejdsningen emballeres i sække/poser og plomberes.

De bejdsede kartofler er bejdsede med Monceren DS 12,5 som indeholder pencycuron. De bejdsede kartofler er farlige og må ikke anvendes til menneskeføde eller foder. Beholderen/emballagen må ikke anvendes til brødkorn, andre levnedsmidler og foderstoffer.



Førstehjælp
Indånding: Bring personen i frisk luft.
Hud: VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt sæbe og vand (P302+P352).
Øjne: VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338).
Indtagelse: Fremkald ikke opkastning. Søg læge.

Svampemiddel, nr. 18-264
Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse
pencycuron...125 g/kg (12,5% w/w)

Netto: 5 kg
Pulver
Midlet er et pulver til tørbejds.

Fabr. nr./Fremstillingsdato: se pakningen
Produktet er ved korrekt opbevaring og uåbnet emballage holdbart i mindst 2 år efter produktionsdatoen. Produktionsdatoen er påtrykt emballagen.



51 705628 765168

Bayer A/S
Arne Jacobsens Allé 13
2300 København S
Telefon 45 23 50 00
www.cropscience.bayer.dk
Bayer

RIF-MD	PMR: DK79202997M	Bayer CropScience DK	
	Form.: 1030x174 mm	Date: 26-02-2016	<input checked="" type="checkbox"/> Use only for corrections
	Artwork: 5390M	Country: DK	<input type="checkbox"/> Print Ready PDF for upload to Server
	Job no.: 31-4057/2601	Colour: CMYK	