

AGIL[®] 100 EC

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep.

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

Scan for brug



ADAMA

Analyse:
propaquizafop 100 g/L (9,6% w/w)

Formulering:
midlet er et emulgerbart koncentrat
Ukrudtsmiddel nr.: 396-12

Virkemåde: HRAC A

Indeholder propaquizafop. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato:
se emballagen
Holdbarhed:
minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:
ADAMA Registrations B.V.
P.O.Box 355
3830 AK LEUSDEN, Holland
www.adama.com

*ADAMA Quena N.V.

1Le

Etikette nr: VIII
GODKENDT

9. juni 2020

for pakninger på
Miljøstyrelsen

Franziska Eizel

1L, 12x1L, 3L, 4x3L, 5L, 4x5L,
10L, 2x10L, 15L, 20L og 200L

AGIL[®] 100 EC

Ukrudtsmiddel



Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep.

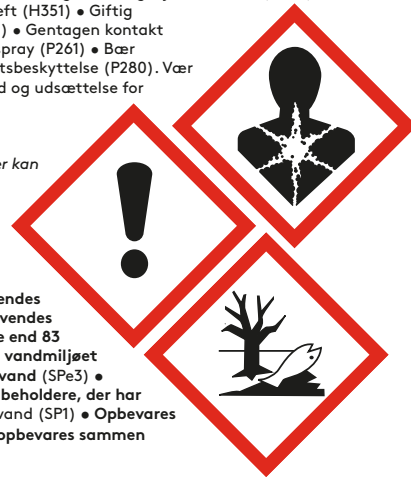
Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervmæssigt og kræver gyldig autorisation.

FARE

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) • Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene (H304) • Forårsager alvorlig øjenirritation (H319) • Farlig ved indånding (H332) • Mistænkt for at fremkalde kræft (H351) • Giftig for vandlevende organismer med langvarige virkninger (H411) • Gentagen kontakt kan give tør og revnet hud (EUH066) • Undgå indånding af spray (P261) • Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280). 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 ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep
• Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides • Må i bederoer og rødbeder ikke anvendes senere end 60 dage før høst • Må i kartofler ikke anvendes senere end 30 dage før høst • Må i raps og sennep ikke anvendes senere end 90 dage før høst • Må i ærter og bønner ikke anvendes senere end 45 dage før høst • Må i hør ikke anvendes senere end 83 dage før høst • Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3) • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1) • Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



Førstehjælp

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101) • I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge. Fremkald IKKE opkastning (P301+P310+P331) • VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352) • 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 (P304+P340+P312) • VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338) • VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313) • Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).



UN 3082





Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep.

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

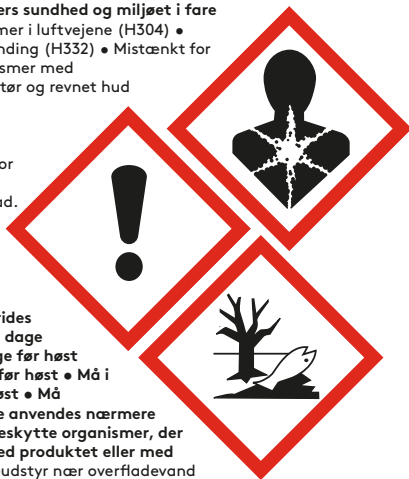
FARE

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) • Kan være livsfarlig, hvis det indtages og kommer i luftvejene (H304) • Forårsager alvorlig øjenirritation (H319) • Farlig ved indånding (H332) • Mistænkt for at fremkalde kræft (H351) • Giftig for vandlevende organismer med langvarige virkninger (H411) • Gentagen kontakt kan give tør og revnet hud (EUH066) • Undgå indånding af spray (P261) • Bær beskytteshandsker/beskyttelsestøj/øjenskyttelse/ansigtsbeskyttelse (P280). 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 ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep

- Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides
- Må i bederoer og rødbeder ikke anvendes senere end 60 dage før høst • Må i kartofler ikke anvendes senere end 30 dage før høst
- Må i raps og sennep ikke anvendes senere end 90 dage før høst • Må i ærter og bønner ikke anvendes senere end 45 dage før høst • Må i hør ikke anvendes senere end 83 dage før høst
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3) • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand (SP1) • Opbevares under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102) • Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



Førstehjælp

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101) • I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge. Fremkald IKKE opkastning (P301+P310+P331) • VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352) • 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 (P304+P340+P312) • VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338) • VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313) • Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).



UN 3082



DENMARK

Virkemåde

Agil® 100 EC er godkendt til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep.

Agil® 100 EC er et ukrudtsmiddel med systemisk virkning til anvendelse efter fremspiring af ukrudtet. Agil® 100 EC optages gennem bladene og bekæmper en lang række græsarter inklusive kvik og spildkorn. Anvendelsesområdet omfatter bederoer, vinter- og vårraps, ærter samt kartofler, rødbeder, bønner, hør samt sennep.

Effekten indtræder efter 3-5 dage, hvor græssernes vækst stoppes. Første synlige effekt, i form af gul og/eller rødfarvning af bladene, opnås 10-14 dage efter behandling. Efter yderligere 3-8 dage opnås en fuldstændig nedvisning.

Bedste effekt med Agil® 100 EC opnås når:

- relativ luftfugtighed >70%
- temperaturudsving mellem nat og dag er relativt små
- kvikplanterne har 3-5 blade og er i god vækst
- spildkorn/græsser har 3-4 blade og er i god vækst

Vejrforhold

For at sikre en god optagelse af aktivstoffet kræves mindst én times tørvejv efter endt behandling. Agil® 100 EC stiller ikke store krav til temperaturer, dog bør der ikke sprøjtes ved udsigt til nattefrost.

Biologisk effekt

Agil® 100 EC er særdeles effektivt over for kvik, spildkorn, flyvehavre, almindelig og italiensk rajgræs, alm. rapgræs og engrapgræs, agerrøvehale, vindaks samt en lang række andre græsser. Effekten overfor enårig rapgræs kan variere betydeligt. Der opnås ikke en fuldstændig bekæmpelse. Bedste effekt opnås når enårig rapgræs har udviklet 1-3 blade. Der er ikke tilstrækkelig virkning over for rødsvingel, når denne optræder som ukrudtsart. Agil® 100 EC kan tidligst anvendes når afgrøderne er spiret frem. I vinterraps kan Agil® 100 EC først anvendes fra stadie BBCH 13.

Bekæmpelse af kvik

Afgrøde	Dosis	Behandlingsfrist, dage	Anvendelse
Bederoer, rødbeder	0,75-0,8 L/ha som enkeltbehandling eller 2 x 0,4 L/ha med 2-4 uger mellem behandlingerne.	60	Fra fremspiring til 60 dage før høst. Maksimumdosering pr vækstsæson er 0,8 L/ha ved enkeltbehandling og 0,4 L/ha/ behandling ved delt behandling (max. 2 behandlinger). Kun behandling hvert 3. år på samme areal.
Kartofler	0,75-0,8 L/ha	30	Fra fremspiring til 30 dage før høst. Maksimum 1 behandling pr. vækstsæson. Kun behandling hvert 2. år på samme areal.
Ærter (grønne og tørrede), bønner	0,75-0,93 L/ha	45	Fra såning til BBCH 89. Kun behandling hvert 2. år på samme areal.
Vårraps	0,75-1,5 L/ha som enkeltbehandling eller 2 x 0,75 L/ha med 2-4 uger mellem behandlingerne	90	Fra fremspiring til 90 dage før høst. Maksimum 1,5 L/ha ved enkeltbehandling og 0,75 L/ha/behandling ved delt behandling (maks. 2 behandlinger).
Vinterraps	Efterår: 0,4-0,74 L/ha eller 2 x 0,37 L/ha med 3-4 uger mellem behandlingerne	90	Fra BBCH 13-16. Maks. dosis på BBCH 13 er 0,54 L/ha ved enkeltbehandling og 0,37 L/ha/ behandling ved delt behandling (maks. 2 behandlinger). Kun behandling hvert 3. år på samme areal.
Vinterraps	Forår: 0,5-1,2 L/ha	90	Fra BBCH 13 til 90 dage før høst. Hvis der er anvendt Agil i efteråret kan dette produkt ikke anvendes i foråret, da samme areal kun må behandles hvert 3. år.

Bekæmpelse af spildkorn, græsukrudt og flyvehavre

Afgrøde	Dosis	Behandlingsfrist, dage	Anvendelse
Bederøer, rødbeder,	0,5-0,8 L/ha som enkeltbehandling eller 2 x 0,4 L/ha med 2-4 uger mellem behandlingerne.	60	Fra fremspiring til 60 dage før høst. Maksimumdosering pr vækstsæson er 0,8 L/ha ved enkeltbehandling og 0,4 L/ha/ behandling ved delt behandling (max. 2 behandlinger). Kun behandling hvert 3. år på samme areal.
Kartofler	0,5-0,8 L/ha	30	Fra fremspiring til 30 dage før høst. Maksimum 1 behandling pr vækstsæson. Kun behandling hvert 2. år på samme areal.
Ærter (grønne og tørrede), bønner	0,5-0,93 L/ha	45	Fra såning til BBCH 89. Kun behandling hvert 2. år på samme areal
Vårraps	0,5-1,5 L/ha som enkeltbehandling eller 2 x 0,75 L/ha med 2-4 uger mellem behandlingerne	90	Fra fremspiring til 90 dage før høst. Maksimum 1,5 L/ha ved enkeltbehandling og 0,75 L/ha/behandling ved delt behandling (maks. 2 behandlinger).
Vinterraps	Efterår: 0,4-0,74 L/ha eller 2 x 0,37 L/ha med 3-4 uger mellem behandlingerne	90	Fra BBCH 13-16. Maks. dosis på BBCH 13 er 0,54 L/ha ved enkeltbehandling og 0,37 L/ha/ behandling ved delt behandling (maks. 2 behandlinger). Kun behandling hvert 3. år på samme areal.
Vinterraps	Forår: 0,5-1,2 L/ha	90	Fra BBCH 13 til 90 dage før høst. Hvis der er anvendt Agil i efteråret kan dette produkt ikke anvendes i foråret, da samme areal kun må behandles hvert 3. år.
Hør	0,5-1 L/ha	83	Dosering afhængig af ukrudtets størrelse
Sennep (frø)	0,6-0,8 L/ha	90	Dosering afhængig af ukrudtets størrelse

Vær opmærksom på at laveste dosering kræver optimale virknings- og sprøjtebetingelser

Det skal præciseres, at 0,80 L/ha i kartofler eller roer ikke vil resultere i en meget høj bekæmpelsesprocent da afgrøden ikke er specielt konkurrencetærk i de tidlige stadier. En konkurrencetærk afgrøde vil kunne bidrage yderligere til virkningen af lave doseringer mod specielt kvik. Ved anvendelse af doseringer på 0,75 L/ha eller derover opnås en sideeffekt på enårig rapgræs. Dette kræver at enårig rapgræs maksimalt har 3 blade på sprøjtepunktet, samt at sprøjtebetingelserne er optimale.

Kvikbekæmpelse

Behandling foretages når kvikplanterne har udviklet 3-5 blade, og er i god vækst. Behandling kan med fordel foretages som enkeltbehandling med de nævnte doseringer for de respektive afgrøder i tabellen for bekæmpelse af kvik ovenfor. Ved kraftige kvikbestande eller under ekstreme vejrforhold f.eks. ved en lang tørkeperiode kan en splitbehandling udføres i bederoer, rødbeder og raps. Der bekæmpes med et interval på 2-4 uger mellem behandlingerne.

Bekæmpelse af spildkorn, græsukrudt og flyvehavre

Behandling af flyvehavre, græsukrudt og spildkorn foretages i de respektive afgrøder med doseringer som angivet i tabellen for bekæmpelse af spildkorn, græsukrudt og flyvehavre ovenfor. Doseringen kan justeres afhængig af ukrudtsart og størrelse på ukrudtet. Ukrudtet skal have udviklet mindst 3 blade og være i god vækst for at opnå god effekt. Ved sen behandling, hvor spildkornet har udviklet mere end 5 blade, forringes effekten og der er behov for en højere dosering for at opnå tilstrækkelig effekt. Mod enårig rapgræs opnås kun en mindre sikker effekt. Bedste effekt opnås, såfremt enårig rapgræs har udviklet maksimalt 3 blade.

Bemærk på bekæmpelse i læggekartofler

Agil® 100 EC kan under dårlige vækstforhold (koldt vejr med dårlig og langsom fremspiring, som forårsager krøllede blade med lille vokslag) give svindinger, som ikke forringer udbytte og kvalitet af kartofler. Disse svindinger kan alene vanskeliggøre kontrollen af læggekartofler.

RESISTENSSTRATEGI

Proaquizafop tilhører HRAC gruppe A. Der er en høj risiko for resistensudvikling ved gentagen brug af dette middel. Der er konstateret resistens hos agerrævehale, italiensk rajgræs og vindaks over for herbicider med samme virkemekanisme som Agil® 100 EC. Ved behov for yderligere behandling i samme afgrøde bør der så vidt muligt vælges et produkt med en anden virkningsmekanisme. Ved behandling i en efterfølgende afgrøde, bør der ligeledes vælges et middel med en anden virkemekanisme.

SPRØJTETEKNIK

TILBEREDNING AF SPRØJTEVÆSKEN: FYLD TANKEN HALVT TIL TREKVRT MED VAND OG TILSÆT AGIL® 100 EC UNDER omrøring. Fortsæt omrøring under sprøjtning. Udsprøjtning bør ske senest få timer efter tilberedning. Under normale behandlingsbetingelser anvendes 150-200 liter vand/ha.

AFSTAND TIL ANDRE BEHANDLINGER

Der bør holdes en afstand på 3 dage mellem behandling med Agil® 100 EC og behandling med andre ukrudtsmidler for at opnå den bedste effekt. Såfremt afgrøder, kvik eller andet græsukrudt er blevet hæmmet efter forudgående sprøjtning, bør behandling med Agil® 100 EC udsættes til der igen er normal vækst, hvilket oftest vil betyde en afstand på ca. 7 dage.

Efterfølgende afgrøder/ omsåning

Ved et normalt sædskifte kan alle afgrøder efterfølge en afgrøde behandlet med Agil® 100 EC. Ved

omsåning efter en behandling med Agil® 100 EC kan alle tokimbladede afgrøder sås. Såning af korn og græsser kan tidligst ske 4 uger efter behandling med Agil® 100 EC.

TANKBLANDINGER

Agil® 100 EC kan tankblandes med ét/en af nedenstående bekæmpelsesmidler. Bemærk at effekten af Agil® 100 EC kan nedsættes i blandinger med ukrudtsmidler.

Ukrudtsmidler

Goltix® SC 700, Kontakt® 320 SC, Galera, Matrigon 72 SG.

Spvampemidler

Orius® Max 200 EW.

Insektmidler

Mavrik®, Lamdex®, Fastac®, Pirimor®.

Mikronæringsstoffer

Solubor®.

RENGØRING AF SPRØJTEUDSTYR

Efter endt sprøjtearbejde skal sprøjte og traktor rengøres enten i marken eller på vaskepladsen. En uvasket sprøjte skal placeres i den behandlede mark, på vaskepladsen eller under tag. Sprøjten skal være monteret med spuledyser til indvendig rengøring af tanken, og sprøjten skal være monteret med separat vandtank med tilstrækkelig kapacitet således, at restsprøjtevæsken kan fortyndes og at der kan foretages en grundig rengøring i marken. Restsprøjtevæsken skal på passende vis fortyndes 50 gange med vand og udsprøjtes i den behandlede mark (uden at den maksimalt tilladte dosering for det pågældende middel herved overskrides). Rengøring i øvrigt foretages med egnede rengøringsmidler (se evt. etiketten på det sidst anvendte middel for specifikke anvisninger) samtidig med at filtre, slanger og dyser kontrolleres for urenheder og eventuelle belægninger. Vaskevandet opsamlles i egnede beholdere og udbringes iht. gældende regler.

I øvrigt henvises til Miljøstyrelsen vejledning angående påfyldning og vask af sprøjter til udbringning af bekæmpelsesmidler, jf. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1401 af 26. november 2018.

TOM EMBALLAGE

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 sprøjtevæsken.

Emballagen må ikke genbruges.

PRODUKTANSVAR

ADAMA fralægger sig ethvert ansvar for produktets skader og følgeskader, som er opstået i forbindelse med ikke forskriftsmæssig brug eller opbevaring af produktet. Ved tvivlsspørgsmål bedes De venligst rette henvendelse til Deres leverandør.

Vigtigt: Læs altid advarselsteksten på dunken før brug.

Registrerede varemærker

Agil® , Goltix® - ADAMA Quena N.V.

Kontakt® - ADAMA Deutschland GmbH

Fastac® - BASF Agro B.V.

Lamdex® - ADAMA Maktheshim Ltd.

Mavrik® - ADAMA Irvita Ltd.

Pirimor® - ADAMA Celsius B.V.

Orius® - Nufarm Europe GmbH

Solubor® - Borax Europe Limited

AGIL[®] 100 EC

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep.

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

Analyse:

propaquizafop 100 g/L (9,6% w/w)

Formulering:

midlet er et emulgerbart koncentrat

Ukrudtsmiddel nr.: 396-12

Virkemåde: HRAC A

Indeholder propaquizafop. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato:

se emballagen

Holdbarhed:

minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.
P.O.Box 355
3830 AK LEUSDEN, Holland
www.adama.com

12 x 1 L

© ADAMA Quena N.V.



ADAMA

ANEAGIDK117/01/C1

T0000C_01

AGIL[®] 100 EC

AGIL® 100 EC

Ukrudtsmiddel

Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep.

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

Analyse:

propaquizafop 100 g/L (9,6% w/w)

Formulering:

midlet er et emulgerbart koncentrat

Ukrudtsmiddel nr.: 396-12

Virkemåde: HRAC A

Indeholder propaquizafop. Kan udløse allergisk reaktion (EUH 208).

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

Fabrikationsnummer og produktionsdato:

se emballagen

Holdbarhed:

minimum 2 år fra produktionsdatoen

Godkendelsesindehaver:

ADAMA Registrations B.V.
P.O.Box 355
3830 AK LEUSDEN, Holland
www.adama.com

12 x 1 L

© ADAMA Quena N.V.



Scan for brug



Må kun anvendes til ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep.

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

FARE

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401) • Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejene (H304) • Forårsager alvorlig øjenirritation (H319) • Farlig ved indånding (H332) • Mistænkt for at fremkalde kræft (H351) • Giftig for vandlevende organismer med langvarige virkninger (H411) • Gentagen kontakt kan give tør og revnet hud (EUH066) • Undgå indånding af spray (P261) • Bær beskyttelseshandsker/ beskyttelsestøj/øjenskytelse/ansigtsbeskyttelse (P280). 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 ukrudtsbekæmpelse i bederoer, raps, ærter, kartofler, rødbeder, bønner, hør og sennep

• Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides

• Må i bederoer og rødbeder ikke anvendes senere end 60 dage

før høst • Må i kartofler ikke anvendes senere end 30 dage før høst • Må

i raps og sennep ikke anvendes senere end 90 dage før høst • Må i ærter og bønner

ikke anvendes senere end 45 dage før høst • Må i hør ikke anvendes senere end 83 dage

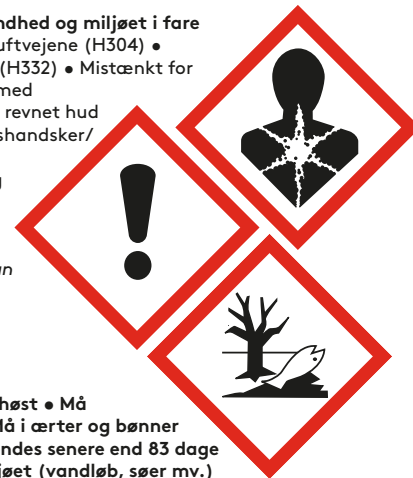
før høst • Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.)

for at beskytte organismer, der lever i vand (SPe3) • Undgå forurening af vandmiljøet med produktet

eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand

(SP1) • Opbevarer under lås og utilgængeligt for børn (P405+P102) • Må ikke opbevares

sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.



Førstehjælp

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten (P101) • I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring omgående til en GIFTINFORMATION eller læge. Fremkald IKKE opkastning (P301+P310+P331) • VED KONTAKT MED HUDEN: Vask med rigeligt vand (P302+P352) • 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 (P304+P340+P312) • VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning (P305+P351+P338) • VED eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp (P308+P313) • Ved vedvarende øjenirritation: Søg lægehjælp (P337+P313).



UN 3082

