

DLA Agro Pyrabos WG

Svampemiddel.

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme i kål (hvid-, rød-, savoj-, og rosenkål og blomkål), gulerødder, persillerod, pastinak, ærter, bønner, løg, porrer, salat, spinat, rucula, stenfrugt (blommer og kirsebær) og jordbær.

ADVARSEL

For at nedsætte risikoen for mennesker og miljø skal brugsanvisningen følges nøje.

Farlig ved indtagelse (R22).

Mulighed for skade på barnet under graviditeten (R63).

Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet (R50/53).

Undgå indånding af aerosoltåger (S23).

Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelseshandsker under arbejdet (S36/37).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for anvendelsen. Læs nærmere i den eventuelt lovpligtige leverandørbrugsanvisning samt i Arbejdstilsynets informationsmateriale om bekæmpelsesmidler.

Vask huden efter arbejdet

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til bekæmpelse af svampesygdomme

i kål (hvid-, rød-, savoj-, og rosenkål og blomkål),

gulerødder, persillerod, pastinak, ærter, bønner, løg, porrer, rucula, stenfrugt (blommer og kirsebær) og jordbær.

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

Må i tørre ærter og bønner ikke anvendes senere end 21 dage før høst.

Må i gulerod, persillerod, pastinak, hvidkål, rødkål, savojkål, rosenkål, blomkål, porrer og grønne ærter uden bælg ikke anvendes senere end 14 dage før høst.

Må i salat, rucula og spinat ikke anvendes senere end 7 dage før høst

Må i blommer, kirsebær og jordbær ikke anvendes senere end 3 dage før høst.

Halm og bælg fra tørre ærter og bønner samt grønne ærteplanter og bælg efter høst af grønne ærter må ikke opfodres.

Må i jordbær, salat, porrer, løg, gulerødder og ærter ikke anvendes nærmere end 2

m. fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer der lever i vand.

Må i kål ikke anvendes nærmere end 10 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer der lever i vand.

Må i frugtavl ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer m.v.) for at beskytte organismer der lever i vand.

Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet. Rens ikke sprøjtestyr nær overfladevand / undgå forurening via dræn fra gårdspladser og veje.

Må ikke tømmes i kloakløb.

Opbevares utilgængeligt for børn (S2).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer (S13).

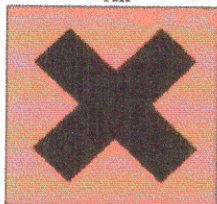
Svampemiddel nr.:21 - 145

Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler.

Analyse: Boscalid 267 g/kg (26,7% w/w) + Pyraclostrobin 67 g/kg (6,7% w/w)

Nettoindhold: 1 / 2,5 / 5 kg.

Xn



Sundhedsskadelig

N



Miljøfarlig

Førstehjælp Er patienten bevidstløs skal denne hurtigst muligt under lægebehandling/på skadestue.

Indånding: Bring patienten ud i frisk luft, hold denne i ro. Ved fortsat irritation konsulteres en læge/skadestue.

Huden: Vask grundigt med vand og sæbe. Fjern forurenede tøj. Forurenede tøj må ikke bruges igen for det er vasket.

Øjnene: Fjern evt. kontaktlinser. Skyl straks øjnene under rindende vand i mindst 15 minutter. Kontrol ved en øjenlæge.

Indtagelse: Skyl munden og drik rigeligt med vand. Ved irritation eller mistanke om forgiftning, konsulter en læge/skadestue.

Medbring etiketten eller sikkerhedsdatablad ved lægekontakt. En læge der behandler kan indhente mere information ved Giftlinien på Bispebjerg Hospital tlf.: 82 12 12 12.

Brugsanvisning

Anvendelse: DLA Agro Pyrabos er et systemisk virkende fungicid til anvendelse i grønsager og bær. Midlet har to aktivstoffer med forskellig virkemåde, Boscalid og Pyraclostrobin, sidstnævnte er et strobilurin og skal medregnes i det maksimale antal behandlinger en afgrøde må få af strobiluriner. DLA Agro Pyrabos er virksom mod sygdommene: Alternaria, Sclerotinia, Botrytis og Monilia. Den bedste virkning opnås ved at bruge midlet forebyggende.

Behandling

Afgrøder:	Sygdomme:	Dosering:	Vand:	Bemærkninger:
Hvid-, rød-, savojkål samt rosenkål og blomkål	Skulpsvamp, hvidplet, kål-bladplet og hvidrust.	1,0 kg/ha	300 l/ha	I tætte afgrøder op til 1000 liter vand/ha. Gentag efter 2 - 3 uger. Maks. 3 gange.
Gulerod, pastinak og persillerod.	Gulerodsbladplet, cercospora-bladplet og meldug.	1,0 kg/ha	2 - 500 l/ha	Gentag efter 2 - 3 uger, eller efter behov. Maks. 2 behandlinger.
Ærter og bønner	Gråskimmel og ærteskimmel	1,0 kg/ha	2 - 400 l/ha	I grønne ærter maks. 1 behandling. I markærter til modenhed maks. 2 gange.
Porre og løg	Porrebladplet, purpurskimmel, løgbladgråskimmel + løgbladplet.	1,5 kg/ha	3 - 500 l/ha	Ved begyndende angreb, op til 3 gange med 5 - 10 dages interval. Maks. 3 gange.
Salat, rucula og spinat (Kun forebyggende)	Gråskimmel og knoldbægersvamp.	1,5 kg/ha	3 - 500 l/ha	Maks. 2 gange med 7 - 14 dages interval, eller 1 gang i program med andre midler.
Kirsebær og blommer	Grå og gul Monilia, tørkesyge samt kirsebær - bladpletsyge.	0,75 kg/ha	500-1000 l/ha	Maks. 3 behandlinger.
Jordbær	Gråskimmel, jordbærsortråd og meldug.	1,8 kg/ha	300-1000 l/ha	Størst væskemængde i tætte afgrøder. Bruges forebyggende start af blomstring. Gentag efter 10 - 14 dage. Maks. 2 gange.

Sprøjteteknik: Væskemængde er angivet i afsnittene om de enkelte afgrøder. Ved fare for afdrift brug LD (= Low Drift) dyser.

Tilberedning af sprøjtevæsken: Start altid med en ren sprøjte. Fyld sprøjten 1/2 op med vand, start omrøreren og lad den køre til udsprøjtningen er færdig. Hæld den beregnede mængde DLA Agro Pyrabos i sprøjten. Sprøjtevæske udsprøjtes med det samme.

Blanding med andre midler: DLA Agro Pyrabos kan blandes med fungiciderne: Candit, Delan WG og Scala, samt insekticiderne Fastac og Perfekthion 500 S. Læs altid etiketten for en blandingspartner, også mht. sprøjtefrister og afstand til vandmiljø.

Rengøring af sprøjten: Sprøjten skal rengøres grundigt efter brug. Af hensyn til vandmiljøet er det vigtigt, at rengøringen og udtømmning af skyllevand foretages et sted, hvorfra der ikke kan udledes rester af sprøjtevæsken til søer, vandløb, brønde, dræn og eventuelle kloakker. Det optimale er at tømme skyllevand og rensvæske på den mark der lige er behandlet. Brug et egnet rensmiddel og rens sier, dyser og filtre separat.

Bortskaffelse af tom emballage: Rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald. Tomme beholdere kan bortskaffes med dagrenovation. Beholderen skylles inden bortskaffelse. Skyllevandet hældes op i sprøjtevæsken når denne tilberedes.

Omsåning, efterfølgende afgrøder: Der er ingen begrænsninger i valg af følgende afgrøder i den behandlede mark.

Opbevaring: Tørt og frostfrit, utilgængeligt for børn og ikke sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

Transport: UN Nr.:3077 ADR kl.:9 PG:III Marine Pollutant.

Importør: DLA Agro - Centerhavnsvej 13 - 7000 Fredericia - Tlf. 79 21 21 21.

Etikette nr.: I
GODKENDT

- 2 MAJ 2007

for pakninger på: 1 + 2,5 + 5 kg