



Delan® Pro

Fungicid

Koncentrat za suspenziju (SC)

Sredstvo Delan® Pro je fungicid za suzbijanje
biljnih bolesti u voćarstvu i vinogradarstvu.

GRUPA

M09

| P 07 (33)

FUNGICIDI

Sadržaj: 5 L

® = registrirano i zaštićeno ime tvrtke BASF

81142422 HR 2040



UPUTA ZA PRIMJENU

Način djelovanja: sistemično

Sredstvo Delan® Pro je fungicid za suzbijanje biljnih bolesti u voćarstvu i vinogradarstvu.

Sredstvo Delan® Pro je fungicid koji se primjenjuje na:

a) jabuci za suzbijanje krastavosti – „fuzikladija“ (*Venturia inaequalis*) u količini 2,5 L/ha. Sredstvo se primjenjuje preventivno, prije ostvarenih zaraza, od faze zelenih vrhova cvjetnih pupova (BBCH 53) do početka zriobe (BBCH 81). Smije se primijeniti najviše šest puta tijekom vegetacije, uz ubočajeni razmak između primjena od 5-10 dana. Utrošak vode je 200-1500 L/ha, ovisno o starosti i bujnosti nasada, fenofazi i stroju za primjenu pesticida. Škropivo je potrebitno ravnomjerno i kvalitetno nanijeti na biljke;

b) krušci za suzbijanje krastavosti – „fuzikladija“ (*Venturia pyrina*) u količini 2,5 L/ha. Sredstvo se primjenjuje preventivno, prije ostvarenih zaraza, od faze zelenih vrhova cvjetnih pupova (BBCH 53) do početka zriobe (BBCH 81). Smije se primijeniti najviše šest puta tijekom vegetacije, uz ubočajeni razmak između primjena od 5-10 dana. Utrošak vode je 200-1500 L/ha, ovisno o starosti i bujnosti nasada, fenofazi i stroju za primjenu pesticida. Škropivo je potrebitno ravnomjerno i kvalitetno nanijeti na biljke;

c) vinovoj lozi (vinske sorte) za suzbijanje:

- **crne pjegavosti** (*Phomopsis viticola*) u količini 3,0 L/ha. Koristi se od faze vunastog pupa (BBCH 05) do faze pet razvijenih listova (BBCH 15). Smije se primijeniti najviše četiri puta tijekom vegetacije. Razmak između primjena je 7 dana. Razmak između dvije primjene preporučljivo je prilagoditi uvjetima za razvoj bolesti. Utrošak vode za primjenu je 150-300 L/ha. Škropivo je potrebitno ravnomjerno i kvalitetno nanijeti na biljke;

- **plamenjače** (*Plasmopara viticola*) i **crne truleži** (*Guignardia bidwellii*) u količini 3,0 do 4,0 L/ha. Primjenjuje se od faze pet razvijenih listova (BBCH 15) do faze omešavanja ili šaranje bobica (BBCH 83). Smije se primijeniti najviše četiri puta tijekom vegetacije. Razmak između primjena je 10-14 dana. Razmak između dvije primjene preporučljivo je prilagoditi uvjetima za razvoj bolesti. Utrošak vode za primjenu je 200-1200 L/ha. Škropivo je potrebitno ravnomjerno i kvalitetno nanijeti na biljke.

Sredstvo je preporučljivo primijeniti prateći preporuke savjetodavne službe ili prema praćenju kritičnih razdoblja za zarazu i uvjeta za razvoj bolesti.

Način primjene: Sredstvo se primjenjuje leđnim ili traktorskim prskalicama ili raspršivačima.

Priprema sredstva za primjenu:

Provjeriti da li je stroj za primjenu pesticida čist i ispravan, ukoliko nije čist sve dijelove stroja za primjenu pesticida dobro oprati. Podesiti stroj za primjenu pesticida tako da protok bude jednoličan.

Prije otvaranja ambalaže, sadržaj dobro protresti!

Potrebnu količinu sredstva uliti u spremnik stroja za primjenu pesticida u kojem je uključena miješalica i koji je napunjen do tri četvrtine (3/4) s vodom.

Dopuniti spremnik stroja za primjenu pesticida preostalom potrebnom količinom vode uz stalno miješanje. Nastaviti miješati za vrijeme tretiranja i eventualnog stajanja u polju. Pripremljeno škropivo utrošiti istog dana. Potrebno je pripremiti samo onoliko škropiva koliko je potrebno.

Karenca: 42 dana za vinovu lozu (vinske sorte); 35 dana za jabuku i krušku.

Fitotoksičnost: Ako se sredstvo primjenjuje u propisanim količinama i na propisan način ono nije fitotoksično za kulture na kojima je odobrena primjena. Prilikom primjene sredstva sprječiti zanošenje škropiva na susjedne kulture.

Strategija sprječavanja pojave rezistentnosti: Sredstvo Delan® Pro sadrži dvije aktivne tvari kod kojih je rizik od pojave rezistentnosti vrlo nizak. Bez obzira na to, sredstvo je potrebno koristiti prema načelima dobre poljoprivredne prakse i održive uporabe pesticida.

Sredstvo je potrebno primjenjivati sukladno uputi za primjenu na etiketi, držeći se ograničenja vezanih uz količine primjene i broja primjena tijekom vegetacije. U programu zaštite, sredstvo Delan® Pro potrebno je izmjenjivati s drugim sredstvima drugaćijeg mehanizma djelovanja.

Način djelovanja: Sredstvo Delan® Pro kombinacija je aktivnih tvari *ditianona* i *kalijevih fosfonata*. Aktivna tvar *ditianon* djeluje površinski („kontaktno“) i djeluje ponajviše na površini biljnih organa sprječavajući klijanje spora, premda u slučaju krastavosti pokazuje i određeni kurativni učinak. Na uzročnike biljnih bolesti djeluje blokirajući njihovu respiraciju, pri čemu djeluje na više fizioloških procesa u metabolizmu osjetljivih vrsta fitopatogenih gljiva. *Kalijevi fosfonati* djeluju sistemično, ulaze u biljku i premještaju se unutar biljnih organa. Na uzročnike biljnih bolesti djeluju neposredno, blokirajući enzime koji sudjeluju u metabolizmu fosfora. Osim neposrednog djelovanja, kalijevi fosfonati djeluju na biljne bolesti i posredno, potičući obrambene reakcije biljke. U biljkama potiču stvaranje obrambenih spojeva – fitoleksina (terpena, aromatičkih fenola, itd.), koje biljke prirodno stvaraju i koji biljkama služe za zaštitu od zaraze i širenja patogena. Fitoaleksini jačaju obrambene sposobnosti biljke.

Sredstvo Delan® Pro sadrži kombinaciju aktivnih tvari koje sprječavaju klijanje spora, sprječavaju zarazu i razvoj micelija te djeluju površinski (preventivno) i sistemično

(kurativno). Kalijevi fosfonati ulaze u biljku i kreću se u novi porast, što pruža zaštitu onih dijelova biljke koji nisu izravno tretirani, već su formirani nakon primjene sredstva. Bez obzira na to, učinak sredstva je najizraženiji kada se sredstvo primjenjuje prije ostvarenih zaraza.

Način ispiranja ambalaže, postupanje s ostacima sredstva:

Praznu ambalažu isprati vodom najmanje tri puta i tekućinu vratiti u spremnik stroja za primjenu pesticida, a ostatke od ispiranja utrošiti pri tretiranju. Neupotrebljeno sredstvo i otpadna ambalaža predaju se ovlaštenoj tvrtki za prikupljanje opasnog otpada koja će je zbrinuti na propisani način.

Nikada ne koristiti praznu ambalažu u druge svrhe.

Ograničenja: Primjena iz zraka nije dopuštena.

Mjere zaštite okoliša:

Kod primjene sredstva Delan® Pro moraju se poštivati propisi o vodama s ciljem zaštite voda. Sredstvo Delan® Pro ne smije se primjenjivati u kraškim područjima te laganim pjeskovitim, skeletnim i svim ostalim tlima na kojima je povećan rizik ispiranja u podzemne vode. Zabranjena je primjena na nagnutim površinama sklonim eroziji zbog odnosa i nakupljanja ostataka u nižim etažama i mogućeg onečišćenja površinskih voda u podnožju padine.

Ako drugim propisima nije propisan veći sigurnosni razmak, radi zaštite korisnih i neciličnih organizama mora se poštivati sigurnosni razmak od površinske vode – mjereci od ruba obale, koji iznosi za:

- upotrebu u jabuci i krušci najmanje 50 metara (20 metara ako se koriste dize za smanjenje zanošenja od 90 %, 30 metara ako se koriste dize za smanjenje zanošenja od 75 % te 40 metara ako se koriste dize za smanjenje zanošenja od 50 %) i
- upotrebu u vinovoj lozi najmanje 20 metara (5 metara ako se koriste dize za smanjenje zanošenja od 90 %, 10 metara ako se koriste dize za smanjenje zanošenja od 75 % te 15 metara ako se koriste dize za smanjenje zanošenja od 50 %).

Ne tretirati po vjetrovitom vremenu.

Ostaci sredstva i škropiva ne smiju se izlijevati u površinske vode, kanalizaciju, dvorišne i stajske odvode. Stroj za primjenu pesticida i sapnica (mlaznice, dizne) treba prati na polju, na mjestima gdje sredstvo ne može doprijeti u površinske vode i gdje nema opasnosti za ljude i životinje.

Mjere zaštite u slučaju nezgode:

1. U slučaju nezgode u zatvorenom prostoru poduzimaju se sljedeće mjere zaštite:
 - 1.1. Prije ulaska u kontaminirani prostor obuci zaštitnu opremu (gumene čizme, zaštitno odijelo, zaštitne rukavice) i staviti filtersku polumasku ili masku za zaštitu od čestica.
 - 1.2. Razliveno sredstvo posuti upijajućim materijalom (npr. pjesak, suha zemlja, piljevina) i temeljito pokupiti u spremnici predviđeni i označen za tu namjenu. Nakon toga kontaminirane površine oprati vodom, koju također, nakon upotrebe treba odložiti u spremnik s otpadnim sredstvom. Otpatke skupiti odvojeno u prikladne, označene

spremnike, koji se mogu čvrsto zatvoriti. Onečišćene predmete i pod temeljito očistiti vodom i deterdžentom uz poštivanje propisa o zaštiti okoliša. Pokupljeni materijal predati pravnoj osobi ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada.

1.3. Ako je prostor zahvatio požar, odmah treba započeti gašenje vodenom maglom, pjenom, suhim prahom ili s CO₂, uz obveznu upotrebu zaštitnih sredstava za dišne organe (samostalni uredaj za disanje s otvorenim ili zatvorenim krugom).

1.4. Nakon čišćenja, skinuti kontaminiranu odjeću i zaštitna sredstva i oprati kožu vodom i sapunom.

2. U slučaju nezgode na otvorenom osim gore navedenih poduzimaju se sljedeće mjere zaštite:

2.1. Ne dopustiti da dospije u dublje slojeve tla, postavljanjem pješčanih brana ili kopanjem kanaliča. Ne ispuštati u kanalizaciju, površinske i podzemne vode.

3. Mjere zaštite u slučaju nezgode pri prijevozu:

3.1. Ugasiti motor vozila, ugasiti otvorenu vatru i ne pušiti.

3.2. Osigurati mjesto događaja i upozoriti ostale sudionike u prometu.

3.3. Uz obveznu uporabu zaštitnih sredstava, oštećenu ambalažu odvojiti od neočišćene.

U slučaju onečišćenja rijeka, jezera ili odvoda obavijestiti službu za izvanredna stanja na broj 112.

Za ostale potrebne informacije obratiti se vlasniku rješenja o registraciji/zastupniku.

Mogućnost miješanja i kompatibilnost s drugim sredstvima:

Sredstvo nije kompatibilno s folijarnim gnojivima koja sadrže dušik. Sredstvo se ne smije koristiti u kombinaciji s uljnim formulacijama ili primjenjivati na kultura koje su prethodno tretirane uljnim formulacijama jer će spriječiti prodiranje sredstva u biljku. Kod miješanja sa sredstvima koja sadrže karbonate i bikarbonate savjetuje se oprez, budući da može doći do stvaranja ugljikovog dioksida i/ili pjenjenja.

O mogućnostima miješanja sredstva Delan® Pro s drugim sredstvima raspitati se kod vlasnika rješenja o registraciji/zastupnika.

Postupak čišćenja stroja za primjenu pesticida:

Ostatke škropiva razrijedene vodom u omjeru 1:10 potrebno je rasprskati na tretiranu površinu dok je uključena miješalica. Dobro isprati spremnik stroja za primjenu pesticida i isplahnuti cijevi i sapnice (mlaznice, dizne) čistom vodom tri puta (trostruko ispiranje). Fizički ukloniti sve vidljive naslage. Ukloniti i očistiti sapnice (mlaznice, dizne), zasune i filtre. Cijeli sistem isprati čistom vodom. Stroj za primjenu pesticida i sapnice (mlaznice, dizne) treba prati na polju, na mjestima gdje sredstvo ne može doprijeti u površinske vode i gdje nema opasnosti za ljude i životinje.

Mjere zaštite pri radu: Obvezno koristiti osobna zaštitna sredstva navedena na etiketi. Za vrijeme rada ne jesti, pitи niti pušiti. Spriječiti dodir s kožom i očima, izbjegavati udisanje izmaglice škropiva. Kod izlaganja udisanjem, u slučaju visoke koncentracije izmaglice kod tretiranja koristiti filtersku polumasku za zaštitu od čestica. Ukoliko

prijeti opasnost od prskanja sredstva, osim zaštitne odjeće i rukavica koristiti i gumenu pregaču, zaštitnu obuću te vizir ili zaštitne naočale koje dobro prianjaju. Nakon završetka rada treba svuci radno odijelo i izložene dijelove tijela oprati vodom i sapunom. Oprati, očistiti ili baciti u otpad sva korištena zaštitna sredstva.

Dopuštena mjesto prodaje: Specijalizirane prodavaonice.

Klaузула о jamstvu:

Brižljivim je ispitivanjima dokazano da je proizvod pogodan za preporučene svrhe, uz pridržavanje upute za primjenu. Budući da su uskladištenja i primjena izvan našeg utjecaja i da mi ne možemo predviđjeti sve okolnosti koje na to utječu, isključujemo svako jamstvo za eventualne štete pri uskladištenju i primjeni. Jamčimo za nepromijenjenu kvalitetu proizvoda, ali rizik uskladištenja i primjene ne snosimo.