


Delan Pro

Toelatingsnummer	15023 N
Wnr	W.2
Productgroep	Fungicide
Aard van het preparaat	Suspensie concentraat
Werkzame stof(fen) en gehalte(n)	kaliumfosfonaten (561g/L) dithianon (125 g/L)

Classificatie

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel: 2-methyl-2H-isothiazol-3-on, dithianon	
Pictogram	   GHS07 GHS08 GHS09
Signaalwoord	WAARSCHUWING
Gevarenaanduidingen	H317 Kan een allergische huidreactie veroorzaken. H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie. H351 Verdacht van het veroorzaken van kanker. H410 Zeer giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
Voorzorgsmaatregelen	P261 Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden. P280 Draag beschermende handschoenen, beschermende kleding en oogbescherming/gelaatsbescherming. P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep grondig wassen. P305 + P351 + P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P308 + P313 Na (mogelijke) blootstelling: een arts raadplegen. P333 + P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

	P391 Gelekte/gemorste stof opruimen. P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar erkende verwerker van afvalstromen.
Aanvullende etiketelementen	SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt. EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

AgriRecover / STORL

www.agrirecover.eu

STORL_Deze verpakking is bedrijfsafval, mits deze is schoongespoeld, zoals wettelijk is voorgeschreven.

Eerstehulpmaatregelen

Algemeen advies: Hou het etiket van dit product bij de hand indien contact opgenomen wordt met het BASF-telefoonnummer of arts. Verontreinigde kleding verwijderen.

Na inademen: Rust, frisse lucht, doktershulp.

Na huidcontact: Met water en zeep grondig wassen.

Na contact met de ogen: 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen, door oogarts laten controleren.

Na inslikken: Onmiddellijk mond spoelen en vervolgens 200-300 ml water drinken, medische hulp.

Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling:

Behandeling: behandeling van de symptomen (verwijderen van de verontreinigende stof, controle van de vitale functies), geen specifiek tegengif bekend.

Wettelijk gebruiksvorschrift

Toegestaan is uitsluitend het professionele gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.0, Ctgb juni 2011) onder de vermelde toepassingsvoorwaarden.

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Pitvruchten	Schurft *1	2,5 L/ha	6	5	35

*1 Schurft (*Venturia spp*)

Het gebruik in de teelt van wijndruif is beoordeeld conform artikel 51 EG 1107/2009. Er is voor deze toepassing geen werkzaamheids- en fytotoxiciteitonderzoek uitgevoerd. Er wordt daarom aangeraden een proefbespuiting uit te voeren, voordat het middel gebruikt wordt. Gebruik van dit middel in dit toepassingsgebied komt voor risico en verantwoordelijkheid van de gebruiker.

Toepassingsgebied	Te bestrijden organisme	Dosering (middel) per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen
Wijndruif (onbedekte teelt)	Vals meeldauw 2	4 L/ha	4	10	42

*2 Valse meeldauw (*Plasmopara viticola*)

Toepassingsvoorwaarden

Voor op- en zijwaartse toepassing in de onbedekte teelt van wijndruif uitgevoerd met een handspruit dienen geschikte beschermende kleding, handschoenen en adembescherming te worden gedragen.

In de teelt van pitvruchten het middel toepassen vanaf het openen van de knoppen (uitbotten) waarbij de bloemen nog omhuld zijn door de groene blaadjes (BBCH 53).

In de teelt van wijndruif het middel toepassen vanaf het openen van de knoppen (uitbotten) waarbij de bloemen nog omhuld zijn door de groene blaadjes (BBCH 53) tot het begin van de vruchtzetting (BBCH 71).

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing van dit middel voor 1 mei, in de teelt van pitvruchten in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruikt gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90 in combinatie met een teeltvrije zone van 4,5 meter of een techniek uit tenminste de klasse DRT95 in combinatie met een teeltvrije zone van 3 meter.

Om in het water levende organismen te beschermen is toepassing van dit middel in de teelt van wijndruif in percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien op het gehele perceel gebruikt gemaakt wordt van een techniek uit tenminste de klasse DRT90.

Het effect op de fermentatie is niet beoordeeld.

Resistentiemanagement

Dit middel bevat de werkzame stoffen dithianon en kalium fosfonaat. Dithianon behoort tot de Quinonen. De Frac code is M9. Kalium fosfonaat behoort tot de fosfonaten. De Frac code is 33. Bij dit product bestaat er kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.

Aanbevelingen

Raadpleeg voor het toepassen uw adviseur en/of leverancier en pas toe volgens goed landbouwkundig gebruik.

Product stewardship

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperving" op www.toolboxwater.nl. Ga na welke maatregelen u kunt treffen om emissies naar het oppervlaktewater te beperken.

Re-entry

Na een gewasbehandeling uitsluitend herbetreden nadat de spuitvloeistof is opgedroogd; werkzaamheden kunnen vervolgens worden uitgevoerd zonder gebruik te maken van beschermende maatregelen.

Mengbaarheid

Delan Pro is niet mengbaar met stikstofhoudende meststoffen.

Delan Pro mag niet worden gemengd met minerale oliën of producten op basis van carbonaat, bicarbonaat of zink.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en /of voor de schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.