

**WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT**

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel in de teelt van consumptie-, fabrieks-, en pootaardappelen, indien toegepast in een dosering van 0,6 kg/ha per toepassing met een maximum van 3 toepassingen.

Bij toepassing op percelen grenzend aan watergangen dient er gespoten te worden

– met inachtneming van het driftreducerend maatregelenpakket behorend bij de standaard driftarme dop zoals opgenomen in het Lozingenbesluit open teelt en veehouderij, waarbij de driftarme dop wordt vervangen door een 90% driftreducerende dop of – met gebruik van luchtondersteuning en spuitdoppen met een driftreductiepercentage van minimaal 50% en een teeltvrije zone van 1 m.

Het is niet toegestaan dit middel door middel van een luchtvaartuig toe te passen.

**Veiligheidstermijn**

De termijn tussen de laatste toepassing en de oogst mag niet korter zijn dan 14 dagen.

**GEBRUIKSAANWIJZING****ALGEMEEN****Werking**

TANOS® is samengesteld uit 2 werkzame stoffen met een verschillende werkwijze: famoxadone en cymoxanil. Beide stoffen vullen elkaar zeer goed aan. Famoxadone is een contact fungicide met een preventieve werking. Cymoxanil is een lokaal-systemisch fungicide met zowel een preventieve als curatieve werking. TANOS® is effectief tegen gevoelige en phenylamide resistente isolaten van *Phytophthora infestans*.

**Omstandigheden tijdens en na de toepassing**  
TANOS® kan veilig gebruikt worden in aardappelen.

Het middel dient te worden toegepast over een droog, gezond gewas. Indien regen volgt binnen 2 uur na de toepassing, kan de werking verminderd worden. Daarna is TANOS® goed regenvast. Dit komt door het feit dat cymoxanil grotendeels is opgenomen en dat famoxadone zich aan de waslaag heeft gehecht. In geval van extreem veel neerslag is het sterk aan te bevelen om de volgende bespuiting te vervroegen.

**ZIEKTEN****Werkingspectrum**

TANOS® kan ingezet worden voor de bestrijding van de aardappelziekte (*Phytophthora infestans*).

**Stadium**

TANOS® kan met name preventief ingezet worden. Reeds aanwezige, zichtbare infecties worden niet afdoende bestreden. TANOS® mag dan ook in dergelijke situaties niet worden ingezet.

**TOEPASSINGEN****Algemeen**

TANOS® moet homogeen worden verdeeld. Het vereist een goed afgestelde spuitmachine om niet behandelde gedeelten en overdosering te vermijden.

**Driftreducerende maatregelen**

Het 'Lozingenbesluit open teelten en veehouderij' dient te worden gerespecteerd. Het is mogelijk dat hierin wijzigingen optreden. Voor TANOS® geldt echter minimaal het volgende:

Op het perceel dat met TANOS® wordt behandeld dient langs oppervlaktewater een teeltvrije zone van 1,5 meter te worden gehanteerd vanaf de insteek van het talud tot aan het hart van de buitenste gewasrij. Daarnaast moeten binnen een zone van 14 meter vanaf de insteek van het talud (wettelijk erkende) driftreducerende doppen én kantdoppen worden gebruikt. De driftreducerende doppen dienen een minimale driftreductie van 90% te realiseren. Langs droge sloten hoeft geen teeltvrije zone te worden gehanteerd maar moet wel gebruik worden gemaakt van driftreducerende doppen. Indien gebruik wordt gemaakt van **luchtondersteuning** dan geldt een teeltvrije zone van 1,0 meter (niet langs droge sloten) en dienen driftreducerende doppen met een minimale driftreductie van 50% te worden gebruikt.

**Aantal toepassingen**

Het is toegestaan in totaal maximaal 3 toepassingen uit te voeren aan het begin van het groeiseizoen, tot aan de bloei van het gewas. Daarna dient het gewas met een ander middel voldoende beschermd te zijn totdat blad en stengel volledig zijn afgestorven.

**Waterhoeveelheid**

TANOS® kan gebruikt worden in een volume van 150-400 l water per ha.

**CONSUMPTIE-, FABRIEKS- en Pootaardappelen****Gewasstadium**

Het tijdstip van de eerste bespuiting hangt af van de ziektedruk (aanwezigheid van een bron), de weersomstandigheden, het ras en de ontwikkeling van het gewas. De eerste bespuiting kan al nodig zijn kort na opkomst van het gewas.

Daarna de bespuitingen om de 5-10 dagen herhalen; wederom afhankelijk van de ziektedruk, weersomstandigheden, ras en gewasontwikkeling. Het kortste interval hanteren in geval van hoge ziektedruk en/of snelle loofontwikkeling.

Voorspellings- en waarschuwingssystemen zijn zinvolle hulpmiddelen in het bepalen van het moment van de eerste bespuiting en de vervolgbespuitingen.

**Dosering**

Het middel dient te worden toegepast met een dosering van 0,6 kg/ha per bespuiting.

**Veiligheidstermijn voor de oogst**

14 dagen.

**GEREEDMAKEN VAN DE SPUITVLOEISTOF**

- Begin met een schone spuitmachine;
- Vul de tank voor de helft met water. Voeg de benodigde hoeveelheid middel toe en stel het roersysteem in werking.
- Vul de tank verder met water.
- Houd tijdens het spuiten het roersysteem in werking.
- Verpakkingen dienen zorgvuldig te worden geleegd, schoongemaakt met water, en het spoelwater te worden toegevoegd aan de tank.

**LET OP:**

- De verpakking hermetisch sluiten om het product in de beste condities te bewaren.
- Maak niet meer spuitvloeistof aan dan noodzakelijk.

**INTERACTIE MET ANDERE MIDDELEN**

TANOS® kan veilig gemengd worden met alle in de aardappelteelt gangbare herbiciden, fungiciden, insecticiden en minerale oliën of uitvloeiërs.

Voor overige tankmengingen raadpleeg uw leverancier of Du Pont.

**DRIFTMANAGEMENT**

Het overwaaien van spuitnevel (drift) naar oppervlaktewater (meren en sloten), naburige en/of nog te zaaien of te beplanten percelen moet worden voorkomen.

Spuut daarom bij rustig weer met weinig wind. Neem de vereiste driftreducerende maatregelen en/of bufferzones in acht.

**SCHOONMAKEN VAN DE SPUITAPPARATUUR**

Het is van groot belang en tevens goed agrarisch gebruik om de apparatuur direct na de behandeling zorgvuldig schoon te maken.

- Verspuit de restvloeistof over het bespoten perceel;
- Vul de tank halfvol met water;
- Het roersysteem in werking stellen en een aantal minuten laten inwerken;
- Vervolgens dit mengsel verspuiten over het zojuist bespoten perceel;
- Tenslotte de gehele machine (spuittank, spuitboom, leidingen en doppen) met schoon water doorspoelen;

**LET OP:**

- Vermijd verontreiniging van oppervlaktewater.
- Regelmatig onderhoud/schoonmaken van de spuitapparatuur is nodig als men zich van een probleemloos gebruik wil verzekeren.

**RESISTENTIE**

Wanneer fungiciden met dezelfde werkwijze herhaaldelijk toegepast worden, gedurende verschillende jaren, om dezelfde soorten schimmels te bestrijden, in hetzelfde veld, kunnen bepaalde resistente biotypes, die natuurlijk aanwezig zijn in een populatie, overleven en dominant worden in deze percelen. Een schimmel wordt als resistent of minder gevoelig aangemerkt als deze niet afdoende wordt bestreden bij de aanbevolen dosering en toepassingsmoment, onder normale weersomstandigheden.

Om te vermijden dat bovengenoemd fenomeen (versneld) optreedt, is het belangrijk dat de teler:

- in hetzelfde gewas, in hetzelfde teeltjaar de toepassing van TANOS® afwisselt of mengt met producten (of mengingen van producten) met een andere werkwijze dan famoxadone. Het wordt ten eerste aanbevolen om maximaal op 6 spuitmomenten per seizoen (waarvan maximaal 3 opeenvolgend) producten toe te passen uit de QOI-groep.
- de gebruiksaanwijzing, zoals deze op het etiket staat vermeld, met betrekking tot de dosering, het spuitinterval en het optimale toepassingsmoment opvolgt.

**Wanneer TANOS® 3 opeenvolgende keren wordt toegepast in een seizoen is de kans op resistentievorming klein en wordt op een goede manier omgegaan met resistentie-management.**

**EEERSTE HULP BIJ ONGEVALLEN**

Na **INADEMING:** Het slachtoffer uit de besmette omgeving verwijderen en in de frisse lucht brengen. Geef zuurstof of kunstmatige ademhaling, indien nodig. Raadpleeg een arts na aanzienlijke blootstelling.

Na morsen op **KLEREN** en **HUID:** De verontreinigde kledij verwijderen; haar en huid onmiddellijk met zeep en overvloedig water wassen. Verontreinigde kledij wassen vooraleer opnieuw te gebruiken.

Na spatten in de **OGEN:** de oogleden goed openspinnen en gedurende 15 minuten overvloedig spoelen met zacht stromend water. Indien de oogirritatie blijft, een specialist raadplegen.

Na **INSLIKKEN:** het slachtoffer zal meestal bewust blijven. Geef onmiddellijk 1-2 glazen water te drinken. Bewusteloze mensen niets via de mond toedienen. Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen (indien mogelijk het etiket tonen).

Inhoud: **3,5 kg e**



K-13954/30703 - THE NETHERLANDS (02-28-869 TANOS)

W1

© Gedeponerd handelsmerk van E.I. du Pont de Nemours and Co. (Inc.)



**DU PONT**  
The miracles of science™

**BIJZONDERE GEVAREN**

- Schadelijk bij opname door de mond.
- Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

**VEILIGHEIDSAANBEVELINGEN**

- Draag geschikte handschoenen.
- In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
- Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart. Zie ook etiket.

**OVERIGE VERMELDINGEN**

- Bevat cymoxanil. Kan een allergische reactie veroorzaken.

**BELANGRIJK**

Verkoper garandeert, dat de samenstelling van dit product overeenkomt met de chemische beschrijving, zoals vermeld op dit etiket. Verkoper kan alleen garanderen, dat het product redelijk geschikt is voor de doeleinden op het etiket vermeld, waar het onder normale omstandigheden wordt gebruikt in overeenstemming met de gebruiksaanwijzing. Deze garantie vervalt bij gebruik van

dit product in afwijking van de aanwijzingen, bij gebruik onder abnormale omstandigheden of bij gebruik onder omstandigheden, die redelijkerwijze niet door verkoper konden worden voorzien; in zulke gevallen draagt de koper het volledig risico. Enige andere garantie of aansprakelijkheid wordt door verkoper niet verstrekt noch aanvaard en mag ook niet uit het bovenstaande worden afgeleid.

**STORL**  
**VERPAKKING**

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

Du Pont de Nemours (Nederland) B.V.  
Baanhoekweg 22 - 3313 LA Dordrecht  
Tel.: 078-630 1101

Geproduceerd in Frankrijk

Chargenummer: zie verpakking

**UN 3077**

