

BUFFER PROTECT NT™

TOEVOEGINGSSTOF OM DE pH-WAARDE TE VERLAGEN VAN DE SPUITOPLOSSING MET BLOSSOM PROTECT™ IN DE BESTRIJDING VAN BACTERIEVUUR IN PITVRUCHTEN

Erkenningnummer: 15954 N
 Toevoegingsstof: citroenzuur
 Lotnummer: zie verpakking
 Voor professioneel gebruik

UFI: PSEQ-56TY-RV13-QTPG

Gevarenaanduidingen

- H315 Veroorzaakt huidirritatie.
- H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.
- H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.

Voorzorgsmaatregelen

- P102 Buiten het bereik van kinderen houden.
- P264 Na het werken met dit product kleding grondig wassen.
- P280 Oogbescherming dragen.
- P305+P351+P338

BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval.



Waarschuwing

Toepassingsvoorwaarden:

Toepassings-Gebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering* middel per toepassing	Maximale dosering middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidstermijn in dagen of uiterst gewasstadium waarop toegepast mag worden
Pitvruchten	Bacterievuur	0,6% (6 kg in 1000 L water)	9 kg/ha	5	0	0

*Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken. Werkzaamheid is vastgesteld voor de genoemde dosering per toepassing en niet voor verlaagde doseringen.

Wettelijk Gebruiksvoorschrift

Toevoegingsstof om de pH-waarde te verlagen van de spuitoplossing met BLOSSOM PROTECT™ ter bestrijding van bacterievuur. Bevat bufferstoffen om de pH-waarde van de spuitoplossing te verlagen. Gebruik alleen in combinatie met BLOSSOM PROTECT™.

Toepassingstijdstip: Als een waarschuwingssysteem (bijv. Maryblyt of Cougar Blight) beschikbaar is, pas BLOSSOM PROTECT™ toe volgens de weersverwachting 1 dag voor de berekende infectiedag (EIP₇₀). Aan het einde van de fenologische stadia: toepassen bij 10, 40, 70 en 90% bloei (BBCH 61-67).

Toepassen bij voorkeur's avond. Houd de temperatuur van het water onder de 25°C. Reinig de tank voor gebruik. Gebruik de spuitoplossing binnen de 8 uur. Het product moet geroerd worden tijdens de voorbereiding tot het verkrijgen van een homogene suspensie. Laat geen resten in de tank. Geen tankmix maken met incompatibele producten. Wanneer BUFFER PROTECT NT™ samen met BLOSSOM PROTECT™ wordt toegepast op open bloesems, mogen incompatibele producten niet gebruikt worden op de dan van de toepassing en de dag na een toepassing met BUFFER PROTECT NT™. Uitzondering voor peren: Gebruik geen koperpreparaten in de periode van 2 dagen voor tot 2 dagen na de behandeling met BUFFER PROTECT NT™.

Nadere informatie, het veiligheidsinformatieblad en een gedetailleerde compatibiliteitslijst worden verstrekt onder: zie www.san-agrow.com. Opslag en behandeling: Enkel afleveren in originele verpakking. Bewaren buiten het bereik van kinderen en huisdieren. Bewaren in een afgesloten container op een koele, goed geventileerde en droge plaats. Vermijd onnodig contact met het product. Misbruik kan leiden tot gezondheidsschade. Gebruik de originele container niet voor andere doeleinden. Aangezien de regels voor toevoegingsstoffen nog in Europese procedures moeten worden vastgelegd, is er uitsluitend gekeken of de toevoegingsstof geen formuleringshulpstof bevat, die in bijlage III van verordening (EG) 1107/2009 is opgenomen. Het door de aanvrager ingediende wettelijk gebruiksvoorschrift, de gebruiksaanwijzing en de etikettering zijn dus niet beoordeeld op mogelijke risico's voor mens, dier en milieu. Deze risico's vallen derhalve onder de verantwoordelijkheid van de toelatinghouder.

Aanbevelingen

Product mag gebruikt worden in de biologische landbouw onder RCE n° 2018/848.

Gedeponeerd handelsmerk van SAN Agrow Holding GmbH.

Erkenninghouder:
 SAN Agrow Holding GmbH
 Industriestrasse 21
 3130 Herzogenburg
 Oostenrijk
 Tel: +43 2782 83300
www.san-agrow.com

Distributeur



Andermatt Nederland bv
 Prins Mauritslaan 15
 3956 TZ Leersum
 Tel: 0031 627 17 49 17
contact@andermattnederland.nl
www.andermattnederland.nl

Toepassing in pitvruchten: tegen bacterievuur (*Erwinia amylovora*).
 Toepassingstijdstip: Begin van de bloei, 10% van de bloemen open - bloemen vervelken: de meerderheid van bloemblaadjes is gevallen (BBCH 61-67) BUFFER PROTECT NT™ toepassen samen met BLOSSOM PROTECT™ volgens de weersverwachting. Toepassen bij voorkeur in de avond.
 Dosering: max. 6 kg/ha BUFFER PROTECT NT™ in menging met 1,5 kg/ha BLOSSOM PROTECT™.
 Aantal toepassingen: 1-5 toepassingen.

Behandelen van de lege verpakkingen en de spuitoverschotten
 De zorgvuldig geleidelijk verpakking van dit product dient met water gespoeld te worden, ofwel manueel (drie opeenvolgende keren schudden) ofwel met behulp van een reinigingssysteem met water onder druk dat op het sproei-toestel geplaatst is. Het bekomen spoelwater moet in de sproeitank worden gegoten. De aldus gespoelde verpakking moet door de gebruiker ingeleverd worden op een daartoe voorzien inzamelpunt. De spuitoverschotten circa 10 maal verdunnen en verspuiten op de reeds behandelde percelen volgens de gebruiksvoorschriften. Vijvers, waterlopen, beken en grachten niet vervuilen met het product of de lege verpakking. In geen geval mag de lege verpakking opnieuw gebruikt worden voor andere doeleinden.

Voorzorgsmaatregelen

Vermijd spuitdrijf op naburige vegetatie en gronden, en op wateroppervlakten en waterlopen. Onmiddellijk na de bespuiting, het toestel grondig met water reinigen. Dit product in een originele gesloten verpakking en vorst-vrij bewaren, in een frisse, droge en afgesloten ruimte, die speciaal daarvoor bestemd is.

Waarborg

Wij garanderen dat de samenstelling van de producten in gesloten, originele verpakkingen gelijk staat aan de indicaties aangegeven op de etiketten. Aangezien de opslag en het gebruik buiten onze invloed liggen, nemen wij geen verantwoordelijkheid voor directe of indirecte gevolgen n.a.v. foutief gebruik van de producten of gebruik in strijd met de voorschriften. Meerdere factoren, zoals weer, bodem, plantensoort, toepassingstechnieken, toepassingstermijn, resistentie, menging met andere producten, enz. kunnen invloed op de werking van het product hebben. Dit kan, onder ongunstige omstandigheden, een verandering van de effectiviteit van het product tot gevolg hebben of aanleiding zijn voor schade aan het gewas. Voor deze resultaten kunnen de distributeurs en de producenten geen verantwoording nemen.

Lees het etiket aandachtig voor gebruik



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



6 Kg