

Boni Protect®

Biologisch fungicide in de teelt van appels

Productnaam: Boni Protect

Toelatingnummer: 13789N

Aard van het preparaat: Water dispergeerbaar granulaat

Werkzame stof: *Aureobasidium pullulans* DSM 14940 en *Aureobasidium pullulans* DSM 14941.

Gehalte: 250 g/kg en 250 g/kg

Voorzorgsmaatregelen:

- P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P102 Buiten het bereik van kinderen houden.
P261 Inademing van stof/rook/gas/nevel/damp/spuitnevel vermijden.
P270 Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product.
P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.
P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel zeep en water wassen.
P304 + P341 NA INADEMING: bij ademhalingsmoeilijkheden het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt.
P333 + P313 Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.
P342 + P311 Bij ademhalings symptomen: een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.
SP1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.

Aanvullende etiketelementen:

- EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.

Lees altijd voor het gebruik het gehele etiket

Product mag gebruikt worden in de biologische landbouw onder RCE No 834/2007.

Het product bevat levende micro-organismen!
Houd rekening met de houdbaarheid van het product!

© Geregistreerd handelsmerk Bio-Ferm

Toelatingshouder:

Bio-Ferm GmbH
Technopark 1-A
3430 TULLN AN DER DONAU
OOSTENRIJK
Tel: +43 2272 660 896-0
www.bio-ferm.com

13789-15-L4-0317-01



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

1,5 KG

Distributeur:
Nufarm B.V.
Eclipse Building
Rivium Quadrant 75-7
2909 LC Capelle aan de IJssel
Tel.: 010-3037725
www.nufarm.com/nl



9500117111055



Nufarm

Grow a better tomorrow.

WETTELIJK GEBRUIKSVOORSCHRIFT

Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

Toegestaan is uitsluitend het gebruik als schimmelbestrijdingsmiddel door middel van een gewasbehandeling in de teelt van appels. Dit middel is uitsluitend bestemd voor professioneel gebruik.

GEBRUIKSAANWIJZING

Algemeen

Boni Protect is een schimmelbestrijdingsmiddel op basis van gistcellen *Aureobasidium pullulans* (stammen DSM 14940 en DSM 14941) ter bestrijding van bewaarziekten in appels.

Toepassingen

Appels ter bestrijding van bewaarziekten (*Gloeosporium*, *Penicillium expansum*, *Botrytis cinerea*, *Monilia fructigena*). Vanaf ongeveer 5 weken voor de oogst, maximaal 3 behandelingen uitvoeren met een spuitinterval van 5 dagen. Toepassing bij voorkeur in de avond.

Dosering: 0,1% (1 kg middel per 1000 l water)

Waarschuwingen

Houd de temperatuur van het water onder de 25° C.

Gebruik spuitoplossing binnen 8 uur. De oplossing moet tijdens het aanbrengen worden geroerd. Laat geen resten in de tank. Geen tankmix maken.

Houd een interval aan van een paar dagen tussen andere toepassingen van bestrijdingsmiddelen.

Aanbevelingen

Boni Protect is een biologische fungicide in appel. Toepasbaar tussen 2 pluktijdstippen, bij voorkeur in de avond. Gebruik minimum 1 kg/ha. Voor kleinere of grotere bomen dient de dosering te worden aangepast.

Houdbaarheid: Vanaf de datum van fabricage 9 maanden bij kamertemperatuur ($\leq 20^{\circ}\text{C}$), gekoeld 24 maanden ($\leq 8^{\circ}\text{C}$).

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 afstevri 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.

Product mag gebruikt worden in de biologische landbouw onder RCE No834/2007. Geen chemische residuen. Geen veiligheidsstermijn. Geen ontwikkeling van resistentie tegen pathogenen. Onschadelijk voor bijen en nuttige insecten.