

# Toreda

<b>Toelatingsnummer</b>	<b>15717 N</b>
<b>Wnr</b>	W.1
<b>Productgroep</b>	Fungicide
<b>Aard van het preparaat</b>	Spuitpoeder
<b>Werkzame stof(fen) en gehalte(n)</b>	Bacillus amyloliquifaciens strain MBI 600 (5,5 x 10 <sup>10</sup> CFU/g)

## Classificatie

<b>De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:</b>	
-	
<b>Pictogram</b>	-
<b>Signaalwoord</b>	-
<b>Gevarenaanduidingen</b>	-
<b>Voorzorgsmaatregelen</b>	<p>P272 Verontreinigde werkkleding mag de werkruimte niet verlaten.</p> <p>P280 Draag beschermende handschoenen.</p> <p>P284 Adembescherming dragen.</p> <p>P302 + P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: Met veel water en zeep grondig wassen.</p> <p>P363 Verontreinigde kleding wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.</p> <p>P501 Inhoud/verpakking afvoeren naar erkende verwerker van afvalstromen.</p>
<b>Aanvullende etiketelementen</b>	<p>SP 1 Zorg ervoor dat u met het product of zijn verpakking geen water verontreinigt.</p> <p>EUH401 Volg de gebruiksaanwijzing om gevaar voor de menselijke gezondheid en het milieu te voorkomen.</p>

## 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.

**Na huidcontact:** Met water en zeep grondig wassen.

**Na contact met de ogen:** Minstens 15 minuten met opengesperde oogleden d.m.v. stromend water grondig spoelen.

**Na inslikken:** Mond spoelen en daarna 200-300 ml water drinken.

**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).

### Wettelijk gebruiksvoorschrift

Het middel is uitsluitend toegelaten als schimmelbestrijdingsmiddel voor het professionele gebruik door middel van een gewasbehandeling in de volgende toepassingsgebieden (volgens Definitielijst toepassingsgebieden versie 2.1 Ctgb juni 2015) onder de hierna vermelde toepassingsvoorwaarden.

#### Toepassingsvoorwaarden

Toepassingsgebied	Werkzaamheid getoetst op	Dosering # middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheidsstermijn in dagen
Druif (onbedekte teelt)	Grauwe schimmel *1	0,5 kg/ha	10	7	3

# 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.

\*1 Grauwe schimmel (*Botrytis* spp.)

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

Toepassingsgebied	Werkzaamheid aannemelijk tegen	Dosering # middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen
Bloembol- en bloemknolgewassen (onbedekte teelt)	Vuur *1	0,5 kg/ha	4	5

# Verlaging van de dosering is toegestaan, maar van het maximaal aantal toepassingen en de andere toepassingsvoorwaarden mag niet worden afgeweken.

\*1 Grauwe schimmel (*Botrytis* spp.)

#### Overige toepassingsvoorwaarden

Roeren tijdens gebruik en bij het bereiden van de spuitvloeistof.

In de teelt van druif het middel toepassen in 100-1000 liter water per ha.

In de teelt van bloembol- en bloemknolgewassen het middel na de bloei of het verwijderen van de bloemen toepassen.

In de teelt van druiven het middel toepassen vanaf het moment dat 70% van bloemkapjes (calyptra) zijn afgevallen (BBCH 67) en de druiven rijp zijn voor oogst (BBCH 89).

In de teelt bloembol- en bloemknolgewassen het middel toepassen bij milde/lage ziektedruk.

Het middel bevat *Bacillus amyloliquefaciens*. Micro-organismen kunnen mogelijk sensibiliserende reacties veroorzaken.

In de teelt van druif kan de werking variabel zijn. Dit middel is gebaseerd op een micro-organisme en kan bijdragen aan de preventieve bestrijding van grauwe schimmel.

## Aanbevelingen

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

### Algemeen

Toreda niet in een tankmix combineren met mancozeb- of folpet bevattende middelen, omdat deze middelen de werking van Toreda negatief beïnvloeden, wanneer dit in een tankmix wordt gespoten. Wekelijks afwisselen met deze middelen is geen probleem.

### Product stewardship

Raadpleeg de "Toolbox Emissiebeperking" op [www.toolboxwater.nl](http://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 van beschermende maatregelen.

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.