

Amistar W.7

12 januari 2018

Ingangsdatum 1 januari 2019

### Wettelijk Gebruiksvoorschrift

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

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Aardappelen	Grondbehandeling	Lakschurft <sup>1</sup>	6 L/ha	1 per teeltcyclus	-	-
	Rijenbehandeling tijdens poten	Lakschurft <sup>1</sup>	3 L/ha	1 per teeltcyclus	-	-
	Gewasbehandeling	Alternaria <sup>2</sup>	0,25 L/ha	3 per teeltcyclus	7	7
Wintertarwe	Gewasbehandeling	Meeldauw <sup>3</sup> , bladvlekkenziekte <sup>4,5</sup> , bruine roest <sup>6</sup> , zwartschimmels <sup>7</sup> , gele roest <sup>8</sup>	1 L/ha	2 per teeltcyclus	21	35
Wintergerst	Gewasbehandeling	Dwergroest <sup>9</sup> , Netvlekkenziekte <sup>19</sup>	1 L/ha	1 per teeltcyclus	-	35
Zomertarwe	Gewasbehandeling	Meeldauw <sup>3</sup> , bladvlekkenziekte <sup>4,5</sup> , bruine roest <sup>6</sup> , zwartschimmels <sup>7</sup> , gele roest <sup>8</sup>	1 L/ha	2 per teeltcyclus	21	35

Toepassingsgebied	Type toepassing	Werkzaamheid getoetst op	Dosering* middel per toepassing	Maximaal aantal toepassingen per teeltcyclus of per 12 maanden	Minimum interval tussen toepassingen in dagen	Veiligheids termijn in dagen
Zomergerst	Gewasbehandeling	Dwergroest <sup>9</sup> , Netvlekkenziekte <sup>10</sup>	1 L/ha	1 per teeltcyclus	-	35
Sla; <i>Lactuca</i> spp. (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Valse meeldauw <sup>11</sup>	0,8 – 1,0 L/ha**	4 per 12 maanden	7	14
Sluitkoolachtigen (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Spikkelziekte <sup>12</sup> , kringvlekkenziekte <sup>13</sup> , witte roest <sup>14</sup>	1,0 L/ha	4 per teeltcyclus	12	14
Bloemkoolachtigen (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Spikkelziekte <sup>12</sup> , kringvlekkenziekte <sup>13</sup> , witte roest <sup>14</sup>	1,0 L/ha	4 per teeltcyclus	12	14
Boerenkool (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Spikkelziekte <sup>12</sup> , kringvlekkenziekte <sup>13</sup> , witte roest <sup>14</sup>	1,0 L/ha	4 per teeltcyclus	12	14
Wortelen (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Loofverbruining <sup>15</sup>	0,8 – 1,0 L/ha**	4 per teeltcyclus	10	10
Zaaiui (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Valse meeldauw <sup>16</sup> , bladvlekkenziekte <sup>17</sup>	0,8 – 1,0 L/ha**	4 per teeltcyclus	7	14
Prei (onbedekte teelt)	Gewasbehandeling	Roest <sup>18</sup>	0,8 – 1,0 L/ha**	4 per teeltcyclus	10	21
Bloembollen en bloemknollen (onbedekte teelt)	Grondbehandeling	Rhizoctonia <sup>1</sup>	6,0 L/ha	1 per 12 maanden	-	-

\* 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.

\*\* De hoogste dosering toepassen bij hoge infectiedruk of voor de schimmel gunstige omstandigheden.

<sup>1</sup> Lakschurft / *Rhizoctonia* (*Rhizoctonia solani*)

<sup>2</sup> *Alternaria* (*Alternaria solani*)

<sup>3</sup> Meeldauw (*Erysiphe graminis*/ *Blumeria graminis*)

- <sup>4</sup> Bladvlekkenziekte (*Septoria tritici*/ *Zymoseptoria tritici*)
- <sup>5</sup> Bladvlekkenziekte (*Septoria nodorum*/ *Parastagonospora nodorum*)
- <sup>6</sup> Bruine roest (*Puccinia recondita*)
- <sup>7</sup> Zwartschimmels (*Dematiaceae*)
- <sup>8</sup> Gele roest (*Puccinia striiformis*)
- <sup>9</sup> Dwergroest (*Puccinia hordei*)
- <sup>10</sup> Netvlekkenziekte (*Pyrenophora teres*)
- <sup>11</sup> Valse meeldauw (*Bremia lactucae*)
- <sup>12</sup> Spikkelziekte (*Alternaria brassicae* en *Alternaria brassicicola*)
- <sup>13</sup> Kringvlekkenziekte (*Mycosphaerella brassicicola*)
- <sup>14</sup> Witte roest (*Albugo candida*)
- <sup>15</sup> Loofverbruining (*Alternaria dauci*)
- <sup>16</sup> Valse meeldauw (*Peronospora destructor*)
- <sup>17</sup> Bladvlekkenziekte (*Botryotinia squamosa*)
- <sup>18</sup> Roest (*Puccinia allii*).

### **Toepassingsvoorwaarden**

Dit middel kan in wintertarwe en in zomertarwe toegepast worden vanaf het verschijnen van het vlagblad tot het in aar komen (BBCH39-BBCH55), of wanneer, afhankelijk van de ziektedruk, een eerdere bespuiting noodzakelijk is vanaf het begin van het schieten van het gewas tot het verschijnen van het vlagblad (BBCH31-BBCH39).

Dit middel kan in wintergerst en zomergerst toegepast worden vanaf het schieten van het gewas (BBCH31) tot het in de aar komen (BBCH55).

Om het grondwater te beschermen mag dit product niet worden gebruikt in grondwaterbeschermingsgebieden.

Om in het water levende organismen te beschermen is de toepassing als volvelds grondbehandeling in de teelt van aardappelen en bloembollen en bloemknollen op percelen die grenzen aan oppervlaktewater uitsluitend toegestaan indien gebruik gemaakt wordt van 90% driftreducerende spuitdoppen.

### **Resistentiemanagement**

Dit middel bevat de werkzame stof azoxystrobine. Azoxystrobine behoort tot de strobilurinen. De Frac code is 11. Bij dit product bestaat een kans op resistentieontwikkeling. In het kader van resistentiemanagement dient u de adviezen die gegeven worden in de voorlichtingsboodschappen op te volgen.