

Zulassung Basamid Granulat im Beerenobst und Erdbeeren (Stand März 19)

Basamid Granulat (Wirkstoff: Dazomet), B 3, Zulassung bis 31.05.2024

Kulturen	Krankheit	Aufwandmenge	Anwendungszeitpunkt	Wartezeit	Anwendungsbestimmungen/Auflagen
Erdbeeren	Bodenpilze Insekten Wurzelgallenälchen wandernde Wurzelnematoden (Freiland und Gewächshaus)	500 kg/ha Anwendungstechnik: sofortige Einarbeitung Anzahl der Behandlungen: Anwendung auf derselben Fläche nur alle 3 Jahre, Einarbeitung bis 20 cm Bodentiefe, anschließend mind. 7 Wochen mit Plastikfolie abdecken (Frühjahrsanwendung), 13 Wochen (Herbstanwendung) 5 Wochen (Gewächshaus)	vor dem Pflanzen max. 1 Anw. Pro Jahr	F	NW 467, SE1201, SF499, SF535, SF536, SF537, SF538: Grundsätzlich ist ein Sicherheitsabstand von 30 m von der Grenze des behandelten Gewächshauses bzw. Feldes zu Bereichen in denen sich Menschen dauerhaft aufhalten einzuhalten. Für die Dauer von 14 Tagen ab Beginn der Behandlung ist eine Sperrzone von 5 m um das Gewächshaus bzw. das Feld einzurichten, die mit Warnschildern zu kennzeichnen sind. SF 539, SF541, SS1201-1, SS2204, ST227, ST340, VA310
Erdbeeren	einj.einkeimblättrige Unkräuter, einj. zweikeimblättrige Unkräuter, (Freiland und Gewächshaus)	300 kg/ha Anwendungstechnik wie oben Einarbeitung bis 10 cm Bodentiefe	vor dem Pflanzen max. 1 Anw. Pro Jahr	F	
Heidelbeer-Arten Himbeere Schwarze Johannisbeere Rote Johannisbeere Weiße Johannisbeere Stachelbeere Brombeere	Bodenpilze Insekten Wurzelgallenälchen wandernde Wurzelnematoden (Freiland)	500 kg/ha Anwendungstechnik: sofortige Einarbeitung Einarbeitung bis 20 cm Bodentiefe, anschließend mind. 13 Wochen mit Plastikfolie abdecken (Herbstanwendung),	vor dem Pflanzen max. 1 Anw. Pro Jahr	F	NW 467, SE1201, SF499, SF535, SF536, SF537, SF538: Grundsätzlich ist ein Sicherheitsabstand von 30 m von der Grenze des behandelten Gewächshauses bzw. Feldes zu Bereichen in denen sich Menschen dauerhaft aufhalten einzuhalten. Für die Dauer von 14 Tagen ab Beginn der Behandlung ist eine Sperrzone von 5 m um das Gewächshaus bzw. das Feld einzurichten, die mit Warnschildern zu kennzeichnen sind.
	einj.einkeimblättrige Unkräuter, einj. zweikeimblättrige Unkräuter, (Freiland)	300 kg/ha Anwendungstechnik wie oben Einarbeitung bis 10 cm Bodentiefe	vor dem Pflanzen max. 1 Anw. Pro Jahr	F	SF 539, SF541, SS1201-1, SS2204, ST227, ST340, VA310

Basamid Granulat (Wirkstoff: Dazomet), B 3, Zulassung bis 31.05.2024

Kulturen	Krankheit	Aufwandmenge	Anwendungszeitpunkt	Wartezeit	Anwendungsbestimmungen/ Auflagen
Obstkulturen Anzucht- und Topferde	Bodenpilze Insekten Wurzelgallenälchen wandernde Wurzelnematoden	0,25 kg/m ³ Anwendungstechnik: sofortige Einarbeitung, anschließend mind. 5 Wochen mit Plastik- folie abdecken	vor Kulturbeginn max. 1 Anw. pro Jahr	F	NW 467, SE1201, SF499, SF535, SF536, SF537, SF538: Grundsätzlich ist ein Sicherheitsabstand von 30 m von der Grenze des behandelten Gewächshauses bzw. Feldes zu Bereichen in denen sich Menschen dauerhaft aufhalten einzuhalten. Für die Dauer von 14 Tagen ab Beginn der Behandlung ist eine Sperrzone von 5 m um das Gewächshauses bzw. das Feld einzurichten, die mit Warnschildern zu kennzeichnen sind. SF 539, SF541, SS1201-1, SS2204, ST227, ST340, VA310
Obstkulturen Anzucht- und Topferde	einj.einkeimblättrige Unkräuter, einj. zweikeimblättrige Unkräuter,	0,3 kg/m ³ Anwendungstechnik: sofortige Einarbeitung, anschließend mind. 5 Wochen mit Plastik- folie abdecken	vor Kulturbeginn max. 1 Anw. pro Jahr	F	