



Packungsbeilage Nr. 2489 / 2021

für Pflanzenschutzmittel gemäss Artikel 36 der Verordnung vom 12. Mai 2010 über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln
(Pflanzenschutzmittelverordnung, SR 916.161).

Produkteigenschaften

Sachbezeichnung:	Desinfektionsmittel, Nematizid, Fungizid, Herbizid
Formulierung:	GR Granulat
Wirkstoffgehalt:	96.5 % Dazomet (DMTT)
IUPAC-Name:	3,5-dimethyl-1,3,5-thiadiazinane-2-thione

Lagerung

Das Produkt muss in der Originalpackung getrennt von Lebens-, Futter- und Heilmitteln so gelagert werden, dass es für Unbefugte nicht zugänglich ist.

Entsorgung

Gebinde:	Leere Gebinde gründlich gereinigt zur Kehrrichtabfuhr.
Mittelreste:	Zur Entsorgung Mittelreste zur Gemeindesammelstelle, Sammelstelle für Sonderabfälle oder Verkaufsstelle.

Handelsprodukte

Basamid

Eidg. Zulassungsnummer: B-5440	Herkunftsland: Belgien
Ausländische Zulassungsnummer: 5675P/B	Ausl. Bewilligungsinhaber: Kanesho Soil Treatment SPRL/BVBA,Belgien

Basamid Granule

Eidg. Zulassungsnummer: F-3632	Herkunftsland: Frankreich
Ausländische Zulassungsnummer: 6800403	Ausl. Bewilligungsinhaber: BASF Agro SAS, Frankreich

Basamid Granulat

Eidg. Zulassungsnummer: I-6151	Herkunftsland: Italien
Ausländische Zulassungsnummer: 1573	Ausl. Bewilligungsinhaber: Kanesho Soil Treatment SPRL/BVBA,Belgien

Bewilligte Indikationen

Anwendungsgebiet	Schadereger/Wirkung	Anwendung unter Einhaltung von	(*)
Gemüsebau			
Gemüsebau allg.	Samen- und bodenbürtige Krankheiten [Plasmodiophora, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia, Phoma, Aphanomyces] Nebenwirkung: Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 200 g/m ³ Anwendung: Substratbehandlung.	1, 2, 3, 4, 5, 6

Gemüsebau allg.	Samen- und bodenbürtige Krankheiten [Plasmodiophora, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia, Phoma, Aphanomyces] Nebenwirkung: Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 40 - 50 g/m ² Anwendung: Flächenbehandlung.	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9
Gewächshaus: Baby-Leaf (Asteraceae)	Wurzelgallennematoden Nebenwirkung: Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 40 - 50 g/m ² Anwendung: Flächenbehandlung.	1, 3, 5, 6, 8, 9
Gewächshaus: Kürbisgewächse (Cucurbitaceae), Nachtschattengewächse (Solanaceae), Salate (Asteraceae)	Wurzelgallennematoden Nebenwirkung: Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 40 - 50 g/m ² Anwendung: Flächenbehandlung.	1, 3, 5, 6, 8, 9
Zierpflanzen			
Gewächshaus: Zierpflanzen allg.	Wurzelgallennematoden Nebenwirkung: Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 20 - 50 g/m ² Anwendung: Flächenbehandlung.	1, 3, 5, 6, 8, 9
Zierpflanzen allg.	Samen- und bodenbürtige Krankheiten Nebenwirkung: Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 40 - 50 g/m ² Anwendung: Flächenbehandlung.	1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9
Zierpflanzen allg.	Samen- und bodenbürtige Krankheiten Nebenwirkung: Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Einjährige Monocotyledonen (Ungräser)	Aufwandmenge: 200 g/m ³ Anwendung: Substratbehandlung.	1, 2, 3, 4, 5, 6

Allgemeine / Agronomische Auflagen:

- 2 SPe 3: Zum Schutz von Gewässerorganismen vor den Folgen einer Abschwemmung eine mit einer geschlossenen Pflanzendecke bewachsene unbehandelte Pufferzone von mindestens 6 m zu Oberflächengewässern einhalten. Ausnahmen sind in den Weisungen des BLW festgelegt.
- 3 Karenzfrist zwischen Behandlung und Pflanzung bzw. Behandlung und Aussaat sowie Vorsichtsmassnahmen gemäss den Angaben der Bewilligungsinhaberin beachten.
- 4 Keine Kompostbehandlung.
- 5 Anzucht von Jungpflanzen und Saatbeet-Behandlung.
- 7 Behandelte Flächen im Freiland nach der Behandlung bis zur ersten Bodenbearbeitung mit einer Plastikfolie abdecken.
- 8 Tiefere Dosierung auf sandigen, schwach humosen Böden; höhere Dosierung auf schweren, schwach humosen Böden.
- 9 Bei allen Anwendungen soll eine Einarbeitungstiefe von 20 cm eingehalten werden.

Anwenderschutz-Auflagen:

- 1 Bei Nachfolgearbeiten im Gewächshaus: Während der Einwirkzeit sicherstellen, dass niemand den Raum ohne vorgeschriebene Schutzausrüstung betritt. Betreten der behandelten Räume während der Einwirkzeit: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Schutzbrille + Atemschutzmaske (B) tragen. Nach Abschluss der Einwirkzeit Gewächshaus vor dem Wiederbetreten gründlich lüften.
- 6 Befüllen der Maschine mit Granulat: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Schutzbrille + Atemschutzmaske (BP3) tragen. Ausbringen und Einarbeiten des Granulats, Abdecken und Entfernen der Folie, erste Bodenbearbeitung: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Schutzbrille + Atemschutzmaske (BP3).

Auf der Packung aufzudruckende Gefahrenkennzeichnungen:

PSM-Sätze

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Nur für den berufsmässigen Verwender.
- SP 1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.
- SPe 1 Zum Schutz von Bodenorganismen dieses Pflanzenschutzmittel oder andere Pflanzenschutzmittel, die den Wirkstoff Dazomet (DMTT) enthalten, nicht mehr als 1 mal alle 3 Jahre auf derselben Parzelle anwenden.
- SPe 2 Zum Schutz von Grundwasser nicht in Grundwasserschutzzonen (S2 und Sh) ausbringen.