



BEEREN- UND GEMÜSEDÜNGER

TECHNISCHES DATENBLATT

Prima Beeren- & Gemüsedünger ist ein organisch-mineralischer NPK-Dünger 7+4+9 (+3), steigert den Ertrag und die Qualität von Obst und Gemüse.

Produktinformationen:

unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009, Kaliumsulfat aus der Vinasseproduktion und Düngemitteln.

Ausgangsstoffe:

50 % tierische Nebenprodukte der Kat. 2 und 3 nach VO (EG) 1069/2009 (Geflügeldung und Fleischnochenmehl), Kaliumsulfat aus der Vinasseproduktion, Kohlensaurer Magnesiumkalk, Harnstoff, Kaliumsulfat, Kieserit und mineralischer NP-Dünger.

Lagerung:

Kühl und trocken, vor Direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen ablassen. Bei Sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne Qualitätsminderung haltbar. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen.

Technische Daten: Prima Beeren-und Gemüsedünger 1 KG, Art.Nr. 2334380

Verpackungsinhalt	2,5 Kg
pH-Wert im Lieferzustand	ca. 6-7 bei 20°C
Schüttdichte	ca. 0,75 g/cm ³
Gesamtstickstoff	7,00 %
Gesamtphosphat	4,00 %
Neutral-ammoncitratlösliches Phosphat	1,80 %
Wasserlösliches Kaliumoxid	9,00 %
Nebenbestandteile:	
Carbamid-Stickstoff (N)	3,9 %
Gesamtmagnesiumoxid (MgO)	3,5 %
wasserlösliches Magnesiumoxid (MgO)	1,0 %
wasserlöslicher Schwefel (S)	4,9 %
wasserlösliches Natrium (Na)	1,4 %
Basisch wirksame Bestandteile bewertet als CaO (Neutralisationswert)	7,0 %
organische Substanz bewertet als Glühverlust	43,6 %
organische Substanz (Elementaranalyse)	31,0 %

Hersteller:

Ziegler Gregor GmbH, Stein 33, 95703 Plößberg
Tel: +49 9636 9202 - 0, Fax: +49 9636 9202 - 40

Lieferform:

1 Karton á 20 Packungen

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Weil nur die Guten PRIMA sind!



BEEREN- UND GEMÜSEDÜNGER

TECHNISCHES DATENBLATT

Aufbereitungshilfsmittel:

Enthält Vinsasse zur Staubbindung.
Sachgerechte Anwendung: Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Nicht über den tatsächlichen Bedarf hinaus düngen. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten. Keine Mischung mit Futtermitteln. Zeitpunkt: Ganzjährig bei Neupflanzung oder zur Nachdüngung. Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen. Düngemittel können auf Kleidungsstücken und Bodenbelägen schwer lösliche Flecken hinterlassen.

Wirkungsgeschwindigkeit:

Im Verlauf der ersten Vegetationsperiode wird ein Großteil des Gesamtstickstoffgehaltes freigesetzt. Der Rest wird in den nächsten Jahren durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können 1 zu 100 % angerechnet werden.

Anwendungsempfehlung:

Prima Beeren- und Gemüsedünger immer gleichmäßig ausstreuen und flach einarbeiten. Anschließendes Gießen verbessert die Startwirkung. Der Dünger erhöht die Widerstandsfähigkeit gegen Pilz- und Schädlingsbefall. Nicht direkt an die Wurzeln bringen.

Kultur	Im Frühjahr	Nach der Ernte
Erdbeeren	20 – 40 g/m ²	80 – 100 g/m ²
Rote und weiße Johannisbeeren, Stachelbeeren	30 g/m ²	50 g/m ²
Schwarze Johannisbeeren	40 g/m ²	70 g/m ²
Himbeeren, Brombeeren	30 g/m ²	60 g/m ²

Zur Neupflanzung von Erdbeeren 80 – 100 g/m² nach der Pflanzung gleichmäßig leicht einarbeiten und wässern.

Weil nur die Guten PRIMA sind!