

Provita® Pflanz-Kali-Pellets (ehemals Phytospellets komplett)



Pellets 5 mm



- **Zulässig für den kontrollierten biologischen Anbau nach EU-Öko-Verordnung.** Der pflanzliche Ausgangsstoff ist als „Pflanzfein“ in der aktuellen Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau gelistet. Zulässig bei den bekannten deutschen Bio-Verbänden wie Bioland, Naturland, Gaa. Bei ECOVIN nur nach aktueller Bodenanalyse oder Berater*innenempfehlung (Stand Januar 2024).
- **Rein pflanzlich, mit Naturmineralien ergänzt**
- **Universeller Volldünger**
Versorgt Ihre Pflanzen mit den Hauptnährstoffen in einem pflanzenbaulich sinnvollen Verhältnis.
- **Milde, nachhaltige Stickstofffreisetzung**
Durch Fermentation wurden die Nährstoffe vorab aufgeschlossen und sind so gut verfügbar.
- **Hoch verträglich**
Gut geeignet für die Jungpflanzenanzucht und empfindliche Kulturen. Idealer Pflanzdünger.
- **Gut streufähig und angenehm im Geruch**



- **Unterstützt Wurzelwachstum und Wurzelentwicklung**
- **Ideal für phosphatarmer Standorte und Pflanzkulturen**
ohne die von den Rohphosphaten bekannten unerwünschten Schwermetallrisiken.

Anwendung:

- Vor bzw. zur oder nach der Saat oder der Pflanzung aufstreuen und oberflächlich einarbeiten. Niederschläge nach der Ausbringung beschleunigen die Wirkung.
- Je nach Witterung und Bodenfeuchte erste Wirkung nach 1-2 Wochen.
- Zur Frühjahrsdüngung, bei Neupflanzung oder zur Nachdüngung
- **Dosierung:**
Bei durchschnittlichen Bodenverhältnissen für Schwachzehrer 12 kg bis ca. 30 kg/100 m² für Starkzehrer einsetzen.
- Bitte beachten Sie bei der Düngung die Ergebnisse Ihrer Bodenuntersuchung und die speziellen Anbaubedingungen.



BECKMANN & BREHM GmbH
Hauptstraße 4 • 27243 Beckeln
Telefon: (0 42 44) 92 74 - 0
Telefax: (0 42 44) 92 74 - 11
USt-ID-Nr.: DE 117179682

Internet: www.beckhorn.de
E-Mail: info@beckhorn.de
HRB 140991, AG Oldenburg
Geschäftsführer: Alfons Beckmann
Sitz der Gesellschaft: Beckeln



Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 5+3+8

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Lebensmittelherstellung und Kaliumsulfat

5,0 % Gesamtstickstoff (N) (organisch gebunden)

3,0 % Gesamtphosphat (P_2O_5)

8,0 % Gesamtkaliumoxid (K_2O)

Nettomasse: 25 kg Sack oder Big Bag à 1.000 kg

Ausgangsstoffe:

80 % pflanzliche Stoffe aus der Lebensmittelherstellung, Kaliumsulfat

Nebenbestandteile:

0,4 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)

2,7 % wasserlöslicher Schwefel

0,4 % Natrium (Na)

63 % organische Substanz

chloridarm

Aufbereitungshilfsmittel:

Enthält Vinasse als Pelletierungshilfsstoff

Lagerungshinweise:

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Für Kinder und Tiere unerreichbar aufbewahren. Anbruchpackungen dicht verschließen. Bei nicht sachgemäßer Lagerung, z.B. warmer oder feuchter Lagerung, kann es zu Veränderungen, insbesondere des Stickstoffgehaltes, kommen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger bis zwei Jahre ohne Qualitätsminderung haltbar. Dünger nicht in Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Keine Mischung mit Futtermitteln.

Anwendungshinweise:

Detaillierte Dosierempfehlungen siehe oben. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

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 zu 100 % angerechnet werden.

Art.-Nr.: 10.457



BECKMANN & BREHM GmbH
Hauptstraße 4 • 27243 Beckeln
Telefon: (0 42 44) 92 74 - 0
Telefax: (0 42 44) 92 74 - 11
USt-ID-Nr.: DE 117179682

Internet: www.beckhorn.de
E-Mail: info@beckhorn.de
HRB 140991, AG Oldenburg
Geschäftsführer: Alfons Beckmann
Sitz der Gesellschaft: Beckeln

