

Provita® Pflanz-Kali-Pellets



Pellets 5 mm



- **Zulässig für den kontrollierten biologischen Anbau EU-Bio-Verordnung 2018/848.** Der pflanzliche Ausgangsstoff ist als „Pflanzfein“ ist gelistet in der FiBL-Betriebsmittelliste für die ökologische Produktion in Deutschland. Zulässig bei den bekannten deutschen Bio-Verbänden wie Bioland, Naturland, Gäa. Bei ECOVIN nur nach aktueller Bodenanalyse oder Berater*innenempfehlung (Stand Mai 2026).
- **Rein pflanzlich, mit Naturmineralien ergänzt**
- **Universeller Volldünger**
Versorgt Ihre Pflanzen mit den Hauptnährstoffen in einem pflanzenbaulich sinnvollen Verhältnis.
- **Milde, langanhaltende Stickstofffreisetzung** Durch Fermentation wurden die Nährstoffe vorab aufgeschlossen und sind so gut verfügbar. Ehemals „Phyt pellets komplett“.
- **Hoch pflanzenverträglich**
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.



Produktdaten

Organisch-mineralischer NPK-Dünger 5+4+9
unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie (Maiskleberfutter), Düngemitteln, Tonmineralien.

5,0 % Gesamtstickstoff (N) (organisch gebunden)
4,0 % Gesamtphosphat (P_2O_5)
3,0 % neutral-ammoncitratlösliches Phosphat (P_2O_5)
9,0 % Gesamtkaliumoxid (K_2O)

Nettomasse: 20 kg Sack oder Big Bag à 1.000 kg

Ausgangsstoffe:

77 % pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelindustrie (Maiskleberfutter), Kaliumsulfat aus der Vinasseverarbeitung und Bentonit

Nebenbestandteile:

0,4 % Gesamtmagnesiumoxid (MgO)
4,0 % Gesamtschwefel (S)
55 % organische Substanz bewertet als Glühverlust chloridarm

Anwendungshilfsmittel:

Enthält Vinasse zur Staub- und Pelletbindung.

Anwendungshinweise:

Detaillierte Dosierempfehlungen siehe oben. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Nicht über den tatsächlichen Bedarf hinaus düngen. Tonmineralien dienen der Verbesserung des Speichervermögens von Wasser und Nährstoffen. Düngemittel können auf Kleidungsstücken und Bodenbelägen schwerlösliche Flecken hinterlassen. Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen.

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. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen. Dünger nicht in Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Keine Mischung mit Futtermitteln.

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.: 10.460



BECKMANN & BREHM GmbH
Hauptstraße 4 · 27243 Beckeln
Telefon: (0 42 44) 92 74 - 0
Telefax: (0 42 44) 92 74 - 11
E-Mail: info@beckhorn.de

Internet: www.beckhorn.de
Amtsgericht: Oldenburg
HRB 140991 Sitz Beckeln
Geschäftsführer: Alfons Beckmann
USt-ID-Nr.: DE 117 179 682

