

Provita® Phosphat 26



Granulat 2-6 mm



- **Zulässig für den kontrollierten biologischen Anbau** nach EU-Öko-Verordnung 2018/848 mit den Durchführungsvorschriften 2021/1165. Zulässig bei den bekannten deutschen Bio-Verbänden wie Bioland, Naturland, Ecovin, Gäa, Demeter. Unter dem Namen P26 in der aktuellen Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau gelistet (Stand Februar 2023).
- Weicherdiges Rohphosphat, feinst vermahlen und anschließend granuliert
- Phosphat fördert den Kohlehydrataufbau, den Eiweiß- und Energiestoffwechsel und die Synthese von Enzymen sowie die Wurzelbildung von Jungpflanzen, Blütenbildung und den Fruchtansatz
- Wirkt am besten auf sauren, humusreichen Böden

Anwendung:

Phosphat unterliegt nur auf extrem sandigen, humusarmen Böden der Auswaschung und greift die Pflanzen nicht an, deshalb ist die Ausbringung grundsätzlich ganzjährig möglich.

Vorzugsweise wird Phosphat im Herbst oder im Frühjahr gedüngt.

Dieser Phosphatdünger wirkt am besten auf sauren, humusreichen Böden. Auf kalkreichen, humusarmen Böden ist mit einer Wirkung nur in unmittelbarer Nähe der Pflanzenwurzeln, d.h. mit einer nur teilweisen Nutzung des ausgebrachten Phosphats zu rechnen. Die Anwendungsmenge richtet sich nach der Boden- und Pflanzenart, sowie dem pH-Wert des Bodens.

Bitte beachten Sie bei der Düngung die Ergebnisse Ihrer Bodenuntersuchung und die speziellen Anbaubedingungen. Besonders Gemüse hat abhängig von der Art und den Bodenbedingungen sehr unterschiedliche Nährstoffansprüche.

Dosierung:

Zum Beispiel Erhaltungsdüngung zu Möhren: Bei einem P-Bedarf von 60 kg P₂O₅/ha = 400 kg/ha Phosphat 26 (4 x 14,3 kg ameisensäurelösliches Phosphat). Acker- und Grünland 4-6 dt/ha jährlich bzw. 8-12 dt/ha alle zwei Jahre. Spurenelemente sind natürlich enthalten.



Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Provita® Phosphat 26

Weicherdiges Rohphosphat
Festes anorganisches Einnährstoff-Makronährstoff-
Düngemittel

26,0 % Gesamtphosphat (P_2O_5)
14,3 % in 2%iger Ameisensäure lösliches Phosphat

Korngröße: Granulat, 90% des Endprodukts hat eine
Granulatgröße zwischen 2,0 und 5,6 mm

Nettomasse: 20 kg Sack

Lagerungshinweise:

Lagerung nur im Originalgebinde, angebrochene Behälter
dicht verschließen, nicht ins Abwasser oder Gewässer
gelangen lassen. Dauerlagertemperaturen: + 2 °C bis
+30 °C. Starke Temperaturschwankungen vermeiden und
vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Vor
Feuchtigkeit schützen. Außer Reichweite von Kindern und
Haustieren aufbewahren.

Bei nicht sachgemäßer, z. B. warmer oder feuchter
Lagerung, kann es zu Verklumpungen und veränderten
Eigenschaften des Produktes, kommen. Bei sachgemäßer
Lagerung ist dieser Dünger jahrelang ohne
Qualitätsminderung haltbar. Restentleerte Behältnisse sind
über ein geeignetes Recyclingsystem zu entsorgen.

Anwendungshinweise:

Siehe oben. Nur bei anerkanntem Bedarf anwenden.
Aufwandmenge nicht überschreiten.
Provita® Phosphat 26 ist ein weicherdiges Rohphosphat
zur Phosphatdüngung auf Acker- und Grünland, im
Feldgemüse-, Obst- und Gartenbau. Die erforderlichen
Aufwandmengen geben sich aus dem Versorgungszustand
des Bodens (Gehaltsklasse) laut
Bodenuntersuchungsergebnis und dem P_2O_5 -Bedarf der
zu düngenden Kulturen im Rahmen der Fruchtfolge.
Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang

Art.-Nr.: 11.250



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



Nahrung für Ihr Bodenleben!