

# KleePura-BioDüngestäbchen im Glas, 200g

Der erste Bio-Dünger aus dem Ökologischen Landbau, Naturland  
zertifiziert, ökologisch - regional - vegan



<b>Artikelnummer</b> KPB020	<b>GTIN-Stück</b>  4 260541 290209	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260541 290407	<b>eco-ID</b> 241835	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Marke

KleePura

## Qualität

Naturland



## Zollrechtliche Herkunft

Deutschland (DE)

## Wechselnde Ursprungsländer

nein

## Ursprungsland/ -region

### Hauptzutaten

Deutschland

### Verarbeitungsland

Deutschland

### Verpackungsland

Deutschland

## Allgemeines

KleePura der Bio-Dünger aus 100 % Bio-Klee ist der erste durch einen Bio-Anbauverband zertifizierte Bio-Dünger. Kleepura besteht aus 100 % ökologisch erzeugtem Klee und ist rein pflanzlich.

KleePura enthält keine Reststoffe der Massentierhaltung oder der konventionellen Lebensmittelindustrie.

KleePura ist ein veganer Bio-Dünger für durch und durch ökologisches Gärtnern, für gesundes Obst und Gemüse, für bezaubernde Blüten und aromatische Kräuter.

Klee hat die herausragende Eigenschaft in Gemeinschaft mit Bakterien an seinen Wurzeln Luftstickstoff zu binden. Der im Kleeaufwuchs eingelagerte Stickstoff bildet mit allen anderen Nährstoffen und Spurenelementen ein wunderbares vollökologisches Düngemittel für den Haus-, Klein- und Balkongarten.

KleePura wurde im Rahmen eines Forschungsprojektes speziell für den ökologischen Erwerbsgartenbau entwickelt und erfolgreich getestet.

Im Herbst 2017 wurde KleePura mit dem Umweltpreis des Sächsischen Staatsministerium für Umwelt und Landwirtschaft in der Kategorie "Umweltfreundliches Produkt" ausgezeichnet

## Besonderheiten

KleePura ist das erste Bio-Düngemittel aus 100 % Bio-Rohstoffen, welches durch einen Bio-Anbauverband (Naturland) zertifiziert wird. KleePura ist vegan!



# KleePura-BioDüngestäbchen im Glas, 200g

*Der erste Bio-Dünger aus dem Ökologischen Landbau, Naturland  
zertifiziert, ökologisch - regional - vegan*



<b>Artikelnummer</b> KPB020	<b>GTIN-Stück</b>  4 260541 290209	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260541 290407	<b>eco-ID</b> 241835	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Kurzbeschreibung

KleePura - Der 1. Bio-Dünger aus 100 % Bioklee & Naturland Zertifikat!

Ein veganer Bio-Dünger aus dem Ökologischen Landbau - für alle nachhaltigen Hobby- & Kleingärtner.

KleePura wurde an der Hochschule in Dresden (Prof. Ökologischer Landbau) speziell für Gemüse, Obst & Blumen entwickelt. Der Bio-Dünger frei von Schlachtabfällen und Reststoffen der konventionellen Lebensmittelindustrie! KleePura ist einzigartig in seiner Wirkung - für Ihren Garten & Balkon - ganz ohne Bedenken. Einfach Bio!

## Anwendung

Geeignet für die Düngung von Gemüse, Kräuter, Blumen und Obst im Beet und in Pflanzgefäßen auf dem Balkon oder auf der Terrasse.

KleePura vor der Saat oder der Pflanzung ausstreuen und ca. 5 cm einarbeiten, bzw. unter das Pflanzsubstrat mischen.

Zum nachdüngen KleePura zwischen die Pflanzen streuen und wenn möglich leicht einhaken. Gleichmäßige Feuchtigkeit verbessert die Düngewirkung.

## Hinweise zur Handhabung oder Verwendung

KleePura das Bio-Düngemittel ist auf Grund seiner Nährstoffzusammensetzung besonders zur Düngung von Gemüse, Obst, Blumen und Kräutern im Haus- und Kleingarten geeignet!

KleePura kann ebenso als Biodünger für das Urbangardening auf dem Balkon und der Terrasse eingesetzt werden.

KleePura ist prädestiniert für die Düngung im veganen Garten.

KleePura wird für die Anwendung im Freiland empfohlen.

## Herstellung

Hergestellt in Deutschland.

## Lager- und Aufbewahrungshinweis

Düngemittel kühl und trocken lagern, sowie vor Sonne schützen.

Für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren (Verschluckungsgefahr).

# KleePura-BioDüngestäbchen im Glas, 200g

Der erste Bio-Dünger aus dem Ökologischen Landbau, Naturland  
zertifiziert, ökologisch - regional - vegan



<b>Artikelnummer</b> KPB020	<b>GTIN-Stück</b>  4 260541 290209	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260541 290407	<b>eco-ID</b> 241835	
--------------------------------	---	--	-------------------------	---

## Sonstige Hinweise

Nährstoffgehalte KleePura:

Organischer N-P-K-Dünger, KleePura wird aus ökologisch-zertifiziertem Klee hergestellt, Lieferform: pelletiert

Nährstoffgehalte gemäß Düngemittelverordnung (DüMV) für organische

Organische Substanz (%) 90,0  
Stickstoff-Gesamt (%) 3,50  
Phosphat-Gesamt (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> in %) 0,80  
Kaliumoxid-Gesamt (K<sub>2</sub>O in %) 3,40  
Calciumoxid-Gesamt (CaO in %) 1,70  
Magnesiumoxid-Gesamt (MgO in %) 0,49  
Schwefel-Gesamt (S in %) 0,29  
Wassergehalt (%) 9,40

Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten unvermeidlichen Schwankungen.

Spurennährstoffe und Schwermetalle:

Natriumgehalt (mg/kg) < 1000,0  
Borgehalt (wasserlöslich in mg/kg) < 50,0  
Kobaltgehalt (mg/kg) < 5,0  
Kupfergehalt (mg/kg) 10,3  
Selengehalt (mg/kg) < 2,0  
Zinkgehalt (mg/kg) 31,9

Die Schwermetallgehalte unterschreiten die Kennzeichnungsschwellen und Grenzwerte für Schadstoffe nach DüMV.

## Inhaltsstoffe, Zusammensetzung

100 % Klee und Luzerne aus zertifiziert ökologischem Landbau

## Weitere Eigenschaften

vegan ✓ vegetarisch ✓ ohne tierische Inhaltsstoffe ✓



# KleePura-BioDüngestäbchen im Glas, 200g

*Der erste Bio-Dünger aus dem Ökologischen Landbau, Naturland  
zertifiziert, ökologisch - regional - vegan*



<b>Artikelnummer</b> KPB020	<b>GTIN-Stück</b>  4 260541 290209	<b>GTIN-Verpackung</b>  4 260541 290407	<b>eco-ID</b> 241835	
--------------------------------	--	---	-------------------------	--

## Warengruppenspezifische Angaben

**Rechtlicher Status**..... Nonfood

## Qualität

**Bio-Erzeugnis**..... ja

**Welcher Standard wird erfüllt**..... Naturland

## Gesetzliche Angaben

**Rechtlicher Hinweis Ergänzung**..... Für Kinder und Haustieren unzugänglich aufbewahren.

**Inverkehrbringer**..... grünerdüngen GmbH; Poetenweg 8, 01259 Dresden, Deutschland

**Name Inverkehrbringer**..... grünerdüngen GmbH

**Straße Inverkehrbringer**..... Poetenweg 8

**PLZ Inverkehrbringer**..... 01259

**Ort Inverkehrbringer**..... Dresden

**Land Inverkehrbringer**..... Deutschland

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

**Verpackungsart**..... Weckglas

**Verpackungsmaterial**..... Glas, Metall

## Preise und Konditionen

**Pfand**..... nein

## Sonstiges

**Klimaschutz**..... Hergestellt mit Naturstrom

## Sensorik, Beschaffenheit

**Geruch**..... Heugeruch

**Konsistenz**..... fest, pelletiert