

Neu

KleePura - Düngebedarf

| KleePura - Düngebedarf (kg/m²) im GARTEN | | | | | | | |
|---|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|
| Beetfläche in m² | 1 | 5 | 10 | 20 | 30 | 40 | 50 |
| Schwachzehrer (Kräuter, Radies, Feldsalat, Spargel,...) | 0,1 kg | 0,5 kg | 1 kg | 2 kg | 3 kg | 4 kg | 5 kg |
| Mittlzeher (Salat, Kohlrabi, Zucchini, Erdbeeren,...) | 0,2 kg | 1,1 kg | 2,3 kg | 4,5 kg | 6,8 kg | 9 kg | 11,3 kg |
| Starkzehrer (Tomaten, Gurken, Brokkoli, Kohl, Kürbis,...) | 0,4 kg | 1,8 kg | 3,6 kg | 7,2 kg | 10,8 kg | 14,4 kg | 18 kg |

| KleePura - Düngebedarf (g bzw. kg/Liter) im PFLANZGEFÄß | | | | | | | |
|---|------|-------|-------|-------|-------|--------|--------|
| Pflanzgefäß in Liter | 1 | 5 | 10 | 15 | 20 | 50 | 100 |
| Schwachzehrer (Kräuter, Salat, Feldsalat, ...) | 15 g | 75 g | 150 g | 225 g | 300 g | 750 g | 1,5 kg |
| Starkzehrer (BLUMEN, Tomaten, Gurken, Zucchini ...) | 30 g | 150 g | 300 g | 450 g | 600 g | 1,5 kg | 3,0 kg |
| Nachdüngen | 10 g | 50 g | 100 g | 150 g | 200 g | 500 g | 1,0 kg |

Kontakt

grünerdüngen GmbH

Poetenweg 8
01259 Dresden

E-Mail: info@gruenerduengen.de

www.kleepura.de



...auch fürs Hochbeet!!!

- ideal für Gemüse, Kräuter & Obst
- frei von Schlachtabfällen & Reststoffen
- 100 % Bio Qualität – Made in Germany
- ökologisch – regional – vegan

gedruckt auf 100 % Recycling-Papier „evercopy- colour laser“



Anwendungshinweise

KleePura kann über die gesamte Vegetationsperiode (Mrz. bis Okt.) angewendet und ohne Bedenken von Hand ausgestreut werden. Die KleePura Pellets gut einharken/einmischen und die gewünschten Kulturen säen oder pflanzen. Die Dosierung richtet sich nach dem individuellen Düngbedarf der verschiedenen Pflanzen (siehe Tabelle). KleePura ist ebenfalls für eine spätere Pflanzenversorgung bestens geeignet - somit sind gesunde und vitale Pflanzen selbst bis in den Oktober hinein kein Zufall mehr. Hierfür einfach nach Bedarf 1 oder 2 Hände KleePura um jede Pflanze streuen, etwas einarbeiten und schon sind die Pflanzen weiterhin optimal versorgt.

Vitale Pflanzen in 3 Schritten

- 1. Die KleePura Pellets vor der Saat oder Pflanzung von Hand ausstreuen und ca. 3 bis 5 cm in die Erde einmischen.**
- 2. Ein kleinen Teil der Pellets ins Pflanzloch geben und gut mit Erde vermischen**
- 3. Aussäen bzw. Anpflanzen und alles zusammen gut angießen!**

Dosierung

KleePura kann ganz einfach von Hand im Beet ausgestreut und dosiert werden. Deshalb geben wir die Dosierempfehlung in Hand 🌿 KleePura an.

🌿 = 1 Hand voll = ca. 45 g KleePura

Nachfolgende Empfehlungen gelten je Quadratmeter (m²)

| Gemüse/Kräuter | zur Saat bzw. Pflanzung | nach 6 Wochen |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------|
| Tomaten, Gurken | 7 🌿/m ² | 2 🌿/m ² |
| Blumenkohl, Brokkoli, Kohl | 7 🌿/m ² | 3 🌿/m ² |
| Salat, Kohlrabi, Spinat, Rote Bete | 5 🌿/m ² | - |
| Zucchini, Kürbis, Kartoffeln | 4 🌿/m ² | 2 🌿/m ² |
| Kräuter, Zwiebeln | 3 🌿/m ² | 2 🌿/m ² |
| Obst/Blumen | Frühjahr/zur Pflanzung | nach der Ernte |
| Erdbeeren | 3 🌿/m ² | 2 🌿/m ² |
| Strauchobst, Obstbäume | 3 🌿/m ² | 2 🌿/m ² |
| Prachtstauden, Blumen | 2 x im Jahr 3 🌿/m ² | |
| Nachdüngen bei Bedarf | 2 bis 3 🌿/m ² | |

Organischer NPK-Dünger: Hergestellt unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen (100 % Bio-Klee aus zertifiziert ökologischem Landbau). Nährstoffgehalte: 3,5 % N-Gesamtstickstoff; 0,8 % P₂O₅ - Gesamtphosphat; 3,4 % K₂O – Kaliumoxid; 90 % organische Substanz. Nebenbestandteile: 1,7 % CaO - Calciumoxid (basisch wirksame Bestandteile); 0,5 % MgO-Magnesiumoxid; 0,3 % S-Schwefel; < 0,1 % Na-Natrium. **Frei von Kleesamen**

Sie haben Fragen oder Anregungen?

Dann schreiben Sie uns!

www.kleepura.de