



Pferdedung

Naturdünger und Bodenaktivator

- idealer Rosendünger
- auch optimal für Gemüsebeete, Sträucher, Rasen, Balkon- und Kübelpflanzen
- durch Wärmeentwicklung nach Einarbeitung sehr gut für Frühbeete geeignet
- durch die Pellet-Form einfach zu verarbeiten und nahezu geruchsneutral
- kein Unkrauteintrag im Garten, da der Mist erhitzt und die Samen zermahlen wurden
- langsame Nährstoffabgabe – nachhaltige Versorgung der Pflanzen
- keine chemischen Zusätze
- unterstützt die fruchtbarkeitsfördernden Bodenorganismen
- lockert den Boden, verbessert die Wasserspeicherung und damit die Nährstoffaufnahme



Dieser organische Universaldünger und Bodenverbesserer ist für alle Garten- und Balkonpflanzen bestens geeignet. Die schonende, lang anhaltende und besondere Wirkung von Pferdedung wird von erfahrenen Gärtnerinnen seit vielen Jahren geschätzt. Klassisch ist der Einsatz bei Rosen, Erdbeeren und Orchideen. Aber auch alle anderen Zier- und Nutzpflanzen profitieren von den komplexen Nährstoff- und Strukturverbesserungen, die mit Pferdedung zu erreichen sind.

Anwendung:**Gemüsebeete, Obst und Zierpflanzen:**

Im Frühjahr ca. 200 g/m² ausbringen und leicht einarbeiten

Im Sommer je nach Kultur eine Nachdüngung mit ca. 70 g/m² vornehmen

Neupflanzungen, Pflanzerden:

Je 10 Liter Erde ca. 150 – 200 g einmischen

Rasenneuanlagen:

Vor der Neuansaat ca. 150 g/m² in die obere Bodenschicht einarbeiten

Produktdaten

in Anlehnung an die düngemittelrechtliche Deklaration:

Erzeugerland: Deutschland

Organischer Dünger 2+2+2

unter Verwendung von getrocknetem Pferdedung

2,0 % Gesamtstickstoff (N)
2,0 % Gesamtporphat (P₂O₅)
2,0 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)

Nettomasse: **10,5 kg** e

Ausgangsstoffe:

100 % tierische Nebenprodukte der Kat. 2 gemäß VO EG Nr. 1069/2009 (kompostierter Pferdedung)

1,2 % Gesamtcalcium (CaO)

0,4 % Gesamtschwefel (S)

0,4 % wasserlösliches Natrium (Na)

3,0 % Calcium (CaO)

75,0 % organische Substanz bewertet als Glühverlust Chloridarm

Anwendungshinweise:

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten.

Detaillierte Anwendungsbeschreibung und Dosierung siehe Packungstext. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor. Keine Mischung mit Futtermitteln. Der Stickstoff liegt zum Teil in organischer Bindung vor und wird durch mikrobielle Umsetzung pflanzenverfügbar. Phosphat und Kalium können zu 100 % angerechnet werden. Nach der Anwendung Hände und andere mit dem Dünger in Berührung gekommene Hautstellen gründlich waschen.

Lagerungshinweise:

Kühl und trocken, vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt, für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Dünger nicht ins Abwasser oder Gewässer gelangen lassen. Bei sachgemäßer Lagerung ist dieser Dünger mehrere Monate ohne Qualitätsminderung haltbar. Restmengen der bestimmungsgemäßen Verwendung zuführen.

Verpackungsgrößen:

10,5 kg Sack - Art.-Nr. 10.596