

## Warendeklaration Blumen- und Pflanzerde

gemäß Düngemittelverordnung 2012

### Kultursubstrat

hergestellt unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus dem Garten- und Landschaftsbau, Hochmoortorf (Zersetzungsgrad H2-H6), pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft

Organische Substanz:	30%
pH-Wert (CaCl <sub>2</sub> ):	6,6 (CaCl <sub>2</sub> )
Salzgehalt:	1,5 g KCl/l
Volumen:	40 Liter nach EN 12850 (Füllmenge zum Zeitpunkt der Produktion)
Inverkehrbringer:	gabco Kompostierung GmbH Werner-von-Siemens-Straße 21 D-52477 Alsdorf

---

Ausgangsstoffe: Hochmoortorf (Zersetzungsgrad H2-H6), pflanzliche Stoffe aus Garten- und Landschaftsbau (Grüngutkompost), pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (Rindenumus), mineralischer Dünger

Nebenbestandteile:  
Pflanzenverfügbare  
(lösliche) Nährstoffe:

Stickstoff (N)	150 mg/l (CAT)
Phosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	150 mg/l (CAT)
Kaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	1.000 mg/l (CAT)
Magnesium	120 mg/l (CAT)

Lagerungshinweise: Witterungsgeschützt, kühl und trocken lagern. Nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Anbruchpackungen dicht verschließen. Die deklarierten Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt der Produktion und können sich im Laufe der Lagerung verändern. Gegebenenfalls nach längerer Lagerung die Nährstoffgehalte vor Anwendung prüfen.

Anwendungshinweise: Gebrauchsfertige Erde zum Umtopfen und Neupflanzen vieler Pflanzen mit Ausnahme von Spezialkulturen wie z.B. Kakteen, Orchideen und Moorbeetpflanzen. Zur einmaligen Anwendung im Freiland bei Neupflanzungen begrenzt auf Pflanzlöcher und Baumscheiben. Vor der Verwendung Erde sorgfältig auflockern. Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzten Flächen sind die Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, BioAbfV) zu beachten.

Weitere Angaben: Rohdichte 400 g/l

---