

# Münchner Bio-Erde torffrei

## Produktinfo

### Für Gemüse, Kräuter & Blumen

Hergestellt auf Basis von Münchner Qualitätskompost. Ideal für das ökologische Gärtnern auf Balkon, Terrasse, im Haus und im Garten. Zusätzliche Mykorrhizakulturen sorgen für eine optimale Nährstoff- und Wasserversorgung von Gemüsepflanzen, Kräutern und Blumen im Freiland oder im Kübel!

- Torffrei
- Bioqualität
- Regional

### Garantiert torffrei und in Bioqualität

Die Münchner Bio-Erde torffrei enthält ausschließlich Bestandteile, die dem Anhang I der Verordnung (EG) Nr. 889/2008 entsprechen. Durch den Einsatz von Kompost und Holzfasern wird auf Torf verzichtet und unsere Moore werden geschützt! Es werden auch keine Kokosfasern eingesetzt. Münchner Bio-Erde ist als lose Ware zur Selbstabfüllung erhältlich: keine Verschwendung von Verpackungsmaterial. Ihre Herstellung und Vermarktung erfolgt in der Region – für die Region.

### Gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau



### Anwendungstipps

#### Für draußen

Für die Pflanzung von Gemüse und Kräutern, z. B. Erdbeeren, Tomaten, Zucchini. Auch für die saisonale Wechselbepflanzung.



#### Für Terrasse und Balkon

Bepflanzen Sie Schalen und Balkontöpfe mit Balkontomaten, mediterranen Kräutern oder Gemüsepflanzen.



## Deklaration nach Düngemittelverordnung vom 5.12.2012

### Kultursubstrat

Hergestellt unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft, pflanzlichen Stoffen aus kompostierten organischen Abfällen, pflanzlichen Stoffen aus dem Garten- und Landschaftsbau, Ton und Tonminerale

**Organische Substanz:** 25% in der Frischmasse

**pH-Wert (CaCl<sub>2</sub>):** 6,8

**Salzgehalt:** 1,8 g/l (KCl in H<sub>2</sub>O)

### Inverkehrbringer

Abfallwirtschaftsbetrieb München (AWM), Georg-Brauchle-Ring 29, 80992 München

### Ausgangsstoffe

pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft (Rindenhumus, Holzfaser), pflanzlichen Stoffen aus kompostierten organischen Abfällen, pflanzlichen Stoffen aus dem Garten- und Landschaftsbau (Grünschnittkompost), Ton (Rohton), Tonminerale (Bentonit) und organischem NPK-Dünger, tierische Nebenprodukte (der Kat. 3 nach VO 1069/2009, Horngrieß) und lebende Mykorrhiza Organismen (Mykorrhizapilze) in den Arten Endo-/ Ektomykorrhiza

### Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe

Stickstoff	N	180 mg/l (CAT)
Phosphat	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	190 mg/l (CAT)
Kaliumoxid	K <sub>2</sub> O	1.200 mg/l (CAT)
Magnesium	Mg	150 mg/l (CaCl <sub>2</sub> )

### Lagerungshinweise

Witterungsgeschützt, kühl und trocken lagern, vor Austrocknung und Vernässung schützen, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Anbruchpackungen dicht verschließen. Die deklarierten Nährstoffgehalte und Volumenangaben beziehen sich auf den Zeitpunkt der Produktion und können sich im Laufe der Lagerung verändern.

### Anwendungshinweise

Gebrauchsfertiges Kultursubstrat für das ökologische Gärtnern zum Bepflanzen von Hochbeeten sowie für sonstige Pflanzungen von Gemüse, Kräuter und Blumen im Garten. Nicht geeignet für Moorbeetpflanzen, Jungpflanzen und zum Pikieren. Je nach Nährstoffbedarf der Pflanzen ist nach ca. 6 - 8 Wochen nachzudüngen. Dieses Produkt wurde speziell für die Anforderungen im Hobbygarten entwickelt und ist ausschließlich für die gartenbauliche Anwendung vorgesehen. Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzte Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (BioAbfV) zu beachten. Weitere Hinweise siehe Verpackung.



Unsere verwendeten Komposte werden laufend nach strengen Qualitätsrichtlinien überwacht (RAL-Gütezeichen 251).

**MEHR INFOS:** [www.muenchner-erden.de](http://www.muenchner-erden.de) oder im  **Infocenter: Telefon 089 233-96200**