



**HEIMATKONTOR**

*Gutes aus der Region*

# HEIMATKONTOR® PREMIUM BLUMENERDE AUS DEM HARZ

**Mit der Wuchsformel aus der Natur: Die stark torfreduzierte Premium Blumenerde mit Qualitäts-Kompost aus der Region.**



Heimatkontor® Blumenerde aus dem Harz wird auf Basis ausgewählter Naturstoffe und Qualitäts-Komposten aus dem Harz hergestellt. Die ausgewogene Mischung hochwertiger Bestandteile mit der Wuchsformel aus der Natur sichert allen Pflanzenfreunden den Erfolg: traumhaft schöne Grün- und Blütenpflanzen im Haus und im Garten (mit Ausnahme von Moorbeetpflanzen).

Heimatkontor® Blumenerde aus dem Harz für ein gesundes Wachstum und optimales Gedeihen von Zimmer- und Terrassenpflanzen. Aufgrund der naturdunklen Färbung ist sie auch für alle Anwendungszwecke bei der Grabpflege bestens geeignet.

Heimatkontor® Blumenerde aus dem Harz wird auf Grundlage erstklassiger Qualitäts-Komposte aus dem Harz produziert, die mit dem RAL-Gütezeichen 251 ausgezeichnet sind. Sie garantiert damit einen optimalen Nutzen für den Anwender, kombiniert mit den ökologischen Vorteilen des Torfersatzes.

Heimatkontor® Blumenerde aus dem Harz ist ein Produkt aus der Heimatkontor® Markenreihe. Die Qualität wird von einem unabhängigen Labor regelmäßig untersucht.

Dieses Produkt enthält gütegesicherte Komposte. Die Prüfkriterien des Gütezeichens finden Sie unter [www.gz-kompost.de](http://www.gz-kompost.de)



**Recycling-Park Heudeber**

Harzstraße 2 · 38855 Nordharz OT Heudeber  
Tel.: 03 94 58 / 86 99 0

**Recycling-Park Goslar**

Grauhöfer Landwehr 10 · 38644 Goslar  
Tel.: 0 53 21 / 68 67 11

**Recycling-Park Helmstedt**

Emmerstedter Straße 17 A · 38350 Helmstedt  
Tel.: 0 53 51 / 37 185

**Recycling-Park Quedlinburg**

Morgenrot 12A · 06484 Quedlinburg  
Tel.: 0 39 46 / 52 54 72

**Recycling-Park Cremlingen**

Im Moorbusche 93 · 38162 Cremlingen  
Tel.: 0 53 06 / 99 06 345

Öffnungszeiten an allen Standorten:

Mo - Fr 07:00 - 17:00 Uhr

Sa (März- Nov.) 07:00 - 12:00 Uhr



# Optimal zum Ein- und Umtopfen aller Grün- und Blühpflanzen drinnen und draußen (außer Moorbeetpflanzen).

## Anwendungsbeispiele:

- Gebrauchsfertige Blumenerde für Töpfe und Schalen
- Eintopfen von Pflanzen
- Umtopfen von Zimmerpflanzen (gönnen Sie Ihren Pflanzen im Frühjahr neue Erde und einen größeren Topf); etwa Alpenveilchen, Begonien, Birkenfeigen, Drachenbaum, Efeu, Hibiskus, Fuchsie, Gummibaum, Grünlilie, Philodendron, Schusterpalme, Zimmerlinde etc.
- Bepflanzen von Schalen mit beispielweise Stiefmütterchen, Tulpen, Narzissen, Petunien, Fleißige Lieschen, Topfnelken
- Dekorative Gestaltung und Pflege von Gräbern für saisonale Wechselbepflanzung und zur dekorativen Abdeckung
- Abdecken empfindlicher Kulturen im Freiland, z. B. Rosen, Stauden, Kräuter. Wegen der konzentrierten Wirkung nicht flächig, sondern nur im unmittelbaren Pflanzbereich („Pflanzscheibe“) in einer Schichthöhe von 1 bis 2 cm anwenden.

## Der Gärtner Tipp:

- Nachdüngung: Entweder ab der 4. Kulturwoche mit flüssigem, stickstoffbetontem Dünger. Oder organische Vorratsdüngung mit Horndünger (1,5 bis 3,5 g/l Erde) bei der Pflanzung.

- **Achtung:** Keine Mehrnährstoff-Langzeitdünger (Depotdünger) verwenden. Pflanzenschädigung durch Überdüngung möglich.

**Nicht geeignet für** säureliebende Moorbeetpflanzen wie Rhododendren, Eriken, Azaleen und Kamelien. Hierfür wird eine Moorbeeterde empfohlen.

- Die **Heimatkontor® Blumenerde aus dem Harz** ist ein Naturprodukt und frei von synthetischen Netzmitteln. Gießwasser sickert daher unter Umständen langsamer ein. Wir empfehlen einen großzügigen Gießrand im Pflanzgefäß.



## Deklaration nach Düngemittelverordnung

**Kultursubstrat** Unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus dem Garten- und Landschaftsbau, Hochmoortorf H 2 – 5 und pflanzlichen Stoffen aus der Forstwirtschaft

pH-Wert (CaCl <sub>2</sub> )	6,1
Salzgehalt g KCl/l FM	2,0
Volumen:	40 l

### Inverkehrbringer

HUMUS- ERDEN KONTOR GmbH  
Karlsbrunnenstr. 11  
37249 Neu-Eichenberg  
T: +49 5542 9359-0  
F: +49 5542 9359-68  
info@humus-erden-kontor.de

### Ausgangsstoffe

- 50% kompostierte pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau
- Hochmoortorf, wenig bis mäßig zersetzt H 2 - 5
- pflanzliche Stoffe aus der Forstwirtschaft (RAL-gütegesicherte Holzfaser)
- Ammoniumsulfatsalpeter

### Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe (CAT, mg/l)

• Stickstoff N	170
• Phosphat P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	150
• Kaliumoxid K <sub>2</sub> O	1.200
• Magnesium Mg	190

### Nebenbestandteile:

Basisch wirksame Bestandteile (als CaO):  
3,0%

### Lagerungshinweise

Witterungsgeschützt (trocken und frostfrei) lagern, vor Austrocknung und Vernässung schützen, nicht direkter Sonneneinstrahlung aussetzen. Geöffnete Säcke dicht verschließen. Die deklarierten Nährstoffgehalte beziehen sich auf den Zeitpunkt des Inverkehrbringens durch den Hersteller. Bei längerer Lagerung können natürliche Schwankungen und Veränderungen der Nährstoffgehalte auftreten (vor der Anwendung Nährstoffgehalte ggf. überprüfen).

### Anwendungshinweise

Für Aussaaten und zum Pikieren empfehlen wir eine Verdünnung der Blumenerde z.B. mit saurem Quarzsand im Volumenverhältnis 1:1 oder die Verwendung einer Spezialerde.

Für Säure liebende Moorbeetpflanzen wie Rhododendron und Azaleen empfehlen wir eine spezielle Moorbeeterde.

Bei der Aufbringung auf Flächen  $\geq 1$  Hektar sind die Anwendungs- und Mengeneinschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, BioAbV) zu beachten.

### Nachdüngung

Eine Nachdüngung ab der 4. Kulturwoche wird empfohlen (z.B. mit einem Stickstoffbetonten Flüssigdünger oder Zugabe eines Horndüngers zum Zeitpunkt der Pflanzung). Achtung: keine Mehrnährstoff-Langzeitdünger (Depotdünger) verwenden, Überdüngungsgefahr.

### Überreicht durch:



### Öffnungszeiten

an allen Standorten:

Mo - Fr	07:00 - 17:00 Uhr
Sa (März- Nov.)	07:00 - 12:00 Uhr

[www.recyclingpark.de](http://www.recyclingpark.de)