

# BUGA Pflanzeerde



**Mit der Wuchsformel aus der Natur:  
Premium Pflanzeerde speziell für´s Freiland in BUGA-Qualität.**

## **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde**

Diese Rezeptur für eine Premium Pflanzeerde wurde großflächig auf der BUGA 2005 in München erprobt und überzeugte Hobby- und Profigärtner.

## **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde**

ermöglicht allen Neupflanzungen im Freiland einen optimalen Start. Durch ihren hohen Humusgehalt sorgt sie für eine sehr gute Wasserspeicherfähigkeit und Struktur. Der hohe Kompostanteil führt zu einer biologischen Belebung und sehr guten Nährstoffbevorratung des Bodens.

Die Vorteile für den Anwender: hohe Bodenfruchtbarkeit und weniger Pflege- und Düngeaufwand.

## **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde**

ist der ideale Pflanz- und Kulturboden für den anspruchsvollen Hobbygartenbau und für hochwertige Arbeiten im Landschaftsbau.

## **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde**

wird auf Basis ausgewählter **LOISACHTALER Qualitäts-Komposte** hergestellt, die mit dem RAL-Gütezeichen 251 ausgezeichnet sind. Sie garantiert damit einen optimalen Nutzen für den Anwender, kombiniert mit den ökologischen Vorteilen des Torfersatzes.

## **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde**

wird regelmäßig neutral güteüberwacht nach der Floratop-Norm® durch die Humus & Erden Kontor GmbH.

**Anwendungsfertiges Pflanzsubstrat in BUGA-Qualität für das Freiland, speziell für besonders nährstoffbedürftige Stauden, Rosen, Erdbeeren und Gemüsepflanzen.**

## **Anwendungsbeispiele:**

- Pflanzsubstrat und Kulturboden im Hobbygarten- und Landschaftsbau
- Als Substrat für die Grabhügelauffüllung (außer Moorbeetpflanzen)
- Als Kulturboden für Kleingewächshäuser und Frühbeetkästen
- Als Pflanzlochsubstrat für die Neupflanzung  
Für mittel- und stark zehrende Nutz- und Zierpflanzen unvermischt anwenden, z. B. für:
  - Prachtstauden • Rosen • Erdbeeren • Tomaten • Zucchini

## **Der Gärtner Tipp:**

- Schichtstärke: bei Einsatz als Kulturboden im Freiland und Kleingewächshaus je nach Anwendungszweck und Unterboden 10-25 cm.
- Zur Neupflanzung wenig düngedürftiger und salzempfindlicher Stauden und Gehölze **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde** vor der Pflanzung im Volumenverhältnis 1:1 bis 1:2 mit dem anstehenden Boden mischen (z. B. mehrjährige Gewürzkräuter, Zier- oder Obstgehölze).
- Zum Mulchen/Abdecken soll **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde** wegen der konzentrierten Wirkung nicht flächig, sondern nur im unmittelbaren Pflanzenbereich („Pflanzscheibe“) in einer Schichthöhe von 1 bis 2 cm angewendet werden. Nicht für Aussaaten verwenden. Hierfür eine spezielle Anzuchterde einsetzen oder 2 bis 3 cm Sand oder Boden auf die **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde** aufschütten und hierin einsäen.
- Nicht für Topfkulturen und Balkonkästen verwenden. Hierfür empfehlen wir die **LOISACHTALER BIO-Blumenerde** oder die **LOISACHTALER Geranien- und Balkonblumenerde**.
- Nicht geeignet für Säure liebende Moorbeetpflanzen wie Rhododendron, Eriken, Azaleen oder Kamelien.

## **Information**

**Verkaufsstellen:** Unser Service informiert Sie über das Angebot von Verkaufsstellen in Ihrer Nähe.

**Beratung und Service:** Telefon 08179 / 933 – 26  
Fax 08179 / 933 – 10

**Lieferservice:** Wir bringen die **LOISACHTALER ERDEN** auf Wunsch gerne zu Ihnen nach Hause.

**e-mail:** info@Loisachtaler-erden.de  
**Web:** www.Loisachtaler-erden.de

## Düngung:

Aufgrund der Nährstoffbevorratung der **LOISACHTALER BUGA Pflanzeerde** ist mindestens bis zum 2. Anwendungsjahr keinerlei Düngung mit den Grundnährstoffen Phosphat, Kalium, Magnesium und Kalzium erforderlich.

Lediglich eine Stickstoffnachdüngung (z. B. mit einem Dünger aus dem Sortiment der **LOISACHTALER ERDEN**) sollte kontinuierlich ab ca. 1-2 Monaten nach der Pflanzung in Abhängigkeit von den Düngeanforderungen der angebauten Kulturen erfolgen. Wir empfehlen darüber hinaus ab dem 3. Anwendungsjahr übliche Bodenanalysen durchzuführen, um den Nachdüngungsbedarf auch mit den o. g. Grundnährstoffen zu bestimmen.

## Deklaration nach Düngemittelverordnung

### Kultursubstrat

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus dem Garten- und Landschaftsbau, pflanzlichen Stoffen aus der Holzverarbeitenden Industrie, Hochmoortorf H2 – H5, Gestein, Sand, kompostierten organischen Abfällen, Tierischen Nebenprodukten

**Organische Substanz** 18 %

**pH Wert** (CaCl<sub>2</sub>) 6,9

**Salzgehalt** 2,0

(g KCl/l Frischsubstanz)

**Volumen:** siehe Lieferschein / Quittung

**Inverkehrbringer:** WGV Recycling GmbH, Quarzbichl 12, 82547 Eurasburg

### Ausgangsstoffe:

- 60 % kompostierte pflanzliche Stoffe aus dem Garten- und Landschaftsbau
- Hochmoortorf, wenig bis mäßig zersetzt H2 – 5
- pflanzliche Stoffe aus der Holzverarbeitenden Industrie (Holzfaser)
- Lava
- Sand
- kompostierte organische Abfälle
- Tierische Nebenprodukte (Horndünger; Kategorie 3 gemäß EG-VO 1069/2009)
- Ammoniumsulfatsalpeter

### Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe:

- Stickstoff N 120 mg/l (CAT)
- Phosphat P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 150 mg/l (CAT)
- Kaliumoxid K<sub>2</sub>O 1500 mg/l (CAT)
- Magnesium Mg 280 mg/l (CAT)
- Schwefel S 100 mg/l (CAT)
- basisch wirksame Bestandteile (als CaO) 5,0 %

### Lagerungshinweise:

Kühl, frostfrei und trocken lagern. Geöffnete Säcke verschlossen halten. Durch eine längere Lagerung können sich die Gehalte an pflanzenverfügbaren Nährstoffen leicht ändern. Innerhalb eines Jahres verbrauchen.

### Anwendungshinweise:

Nicht unverdünnt für Aussaaten, zum Pikieren oder für Stecklinge verwenden. Nicht für Topfpflanzen verwenden, hierfür empfehlen wir Loisachtaler BIO-Blumenerde.

Bei einer Aufbringung auf landwirtschaftlich genutzten Flächen sind Anwendungs- und Mengenbeschränkungen aus abfallrechtlichen Vorschriften (AbfKlärV, BioAbfV) zu beachten. Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden. Keine Mischung mit Futtermitteln.

## Unsere Produkte:

- **LOISACHTALER Gartenhumus** für unkrautfreie Dauerflächen  
Lose Ware
- **LOISACHTALER BIO-Blumenerde** Universalerde in Bio-Qualität  
Lose Ware
- **LOISACHTALER Geranien- u. Balkonblumenerde** speziell für Balkonblumen und Kübelpflanzen  
Lose Ware
- **LOISACHTALER Qualitäts-Kompost** multifunktional als Bodenverbesserer und Dünger  
Lose Ware
- **LOISACHTALER Standardmulch** preisgünstig, pflanzenfreundlich  
Lose Ware
- **LOISACHTALER Edelmulch** vielseitig verwendbar, hochwertig, dekorativ  
Lose Ware



LOISACHTALER ERDEN  
WGV Recycling GmbH  
Quarzbichl 12  
82547 Eurasburg  
www.Loisachtaler-erden.de

Stand: 01.07.2021