

# Gebrauchsanweisung



## Neudorff Terra Preta BodenVerbesserer

2 kg

### Steigert die Speicherfähigkeit von Wasser und Nährstoffen im Boden

- zur Humusanreicherung im Boden
- aktiver Klimaschutz durch dauerhafte CO<sub>2</sub>-Festlegung im Boden
- Obst & Gemüse wachsen besser und schmecken aromatischer
- mit natürlicher Sofort- und Langzeitwirkung
- geeignet für den ökologischen Landbau
- staubarm=gezielte Ausbringung

### Bodenverbesserer aus natürlichen Rohstoffen

- verbessert die Bodenstruktur für einen sattgrünen, strapazierfähigen Rasen und gesunde Pflanzen
- Neudorff Terra Preta erhöht die Nährstoff- und Wasserspeicherfähigkeit des Bodens, wodurch ein schnelles Auswaschen der Nährstoffe verhindert wird
- bietet Mikroorganismen einen optimalen Lebensraum
- belebt und regeneriert ausgelaugte Böden für das Wachstum kraftvoller Pflanzen
- universell einsetzbar für alle Pflanzen und Böden
- geeignet für den Einsatz von Mährobotern und Mulchmähern sowie bei Rasenneuanlage und Rollrasen
- die Fläche kann nach dem Ausbringen sofort wieder genutzt werden



**Artikelnummer** 01319

**GTIN Basisartikel** 4005240033265

**Wirkstoff/Deklaration** **Organisch-mineralischer NPK Dünger 2-1,5-3 mit Eisen unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen, Mischkalk, Gesteinsmehlen, Kohlen, tierischen Nebenprodukten und lebenden Mikroorganismen**

- 2,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 1,5 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)
- 3,0 % Gesamtkaliumoxid (K<sub>2</sub>O)
- 0,3 % Eisen (Fe)

**Ausgangsstoffe:** Pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft, Mischkalk, Gesteinsmehle, Kohlen (Holzkohle aus chemisch unbehandeltem Holz), tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Knochenmehl, Horngrieß), lebende Mikroorganismen (Lactobacillus spec., Rhodopseudomonas spec., Actinomycetes, Saccharomyces)

#### **Nebenstandteile:**

- 0,5 % Schwefel (S)
- 5,0 % Magnesium (MgO)
- 0,5 % Natrium (Na)
- 13,0 % basisch wirksame Bestandteile (als CaO)
- 55,0 % organische Substanz, chloridarm



<b>Anwendung</b>	<p>Die Ausbringung von Neudorff Terra Preta® Bodenverbesserer ist ganzjährigmöglich. Sie können ihn sowohl einzeln, als auch zusammen mit Azet® RasenDünger, Azet® RasenKalk, Bentonit Sandbodenverbesserer oder NeudorffsUrgesteinsMehl ausbringen.</p> <p><b>Neuanlage:</b> Bringen Sie 500 g/m<sup>2</sup> Neudorff Terra Preta® Bodenverbesserer gleichmäßigmit der Hand oder dem Streuwagen aus und arbeiten Sie ihn in die oberen 10 cm ein.Bei sehr sandigen Böden auch Bentonit Sandbodenverbesserer zusetzen.</p> <p><b>Rasen:</b> Bringen Sie 1x jährlich 100-150 g/m<sup>2</sup> Neudorff Terra Preta® Bodenverbesserer gleichmäßig mit der Hand oder dem Streuwagen auswässern Sie den Rasen anschließend gut. Bei sehr schlechten Bodenverhältnissen sollten Sie die Aufwandmengeverdoppeln. Optimaler Zeitpunkt ist das Frühjahr.</p> <p><b>Gemüse, Obst, Sträucher und Zierpflanzen:</b> Bringen Sie 1x jährlich 100-150 g/m<sup>2</sup> Neudorff Terra Preta® Bodenverbesserer gleichmäßig mit der Hand aus und arbeiten Sie ihn leicht ein. Bei sehr schlechten Bodenverhältnissen sollte die Aufwandmengeverdoppelt werden. Optimaler Zeitpunkt ist das Frühjahr.</p> <p><b>Selbthergestellte Erde für Pflanzungen:</b> Mischen Sie bis zu 500 g /100 l Erde ein</p>
<b>Verwenderkategorie</b>	Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.
<b>Weitere Anwendungshinweise</b>	Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.
<b>Anwendungszeitraum</b>	Februar-Oktober
<b>Wirkungsdauer der Nährstoffe</b>	Sofort- und Langzeitwirkung bis zu 6 Monate.
<b>Lagerung</b>	Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.
<b>Entsorgung</b>	Die restentleerteVerpackung gehörtin die Wertstoffsammlung.