

## TerraVital Spiel&FreudeRasen Samen-Mix 1,5 kg

strapazierfähig und robust · regeneriert schnell · dichte Grasnarbe

**Artikelnr.:** 01256

**GTIN:** 4005240012567

### Produkteigenschaften:

Dauerhaft dichter, gesunder grüner Rasen durch die einzigartige Kombination von Neudorff Terra Preta® und Mycco Vital® (Mykorrhiza) mit hochwertigen Rasensorten.

Hochwertige Rasensorten: RSM-gelistet, von hoher Sortenreinheit · garantierte Keimfähigkeit · geprüfte Qualität · speziell abgestimmte Zusammenstellung, sodass der Rasen hohen Belastungen standhält

Mycco Vital® (Mykorrhiza): fördert das Wurzelwachstum · vergrößert den Einzugsbereich der Wurzeln für bessere Wasser- und Nährstoffaufnahme · stärkt gegen Schädlinge, Krankheiten, Hitze und Kälte

Neudorff Terra Preta®: verbessert die Bodenstruktur sofort und dauerhaft · speichert Wasser und Nährstoffe · beugt Staunässe und verdichtetem Boden vor · für schnelles Anwachsen und nachhaltigen Rasenbestand

### Wirkstoff:

Saatgutmischung für Rasen (83,4 %) mit Bodenhilfsstoff (16,6 %): Neudorff Terra Preta® und MyccoVital® (Mykorrhiza)

Bodenhilfsstoff unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen, Kohle, tierischen Nebenprodukten, Tonmineralen, Gestein und lebenden Mikroorganismen zur Verbesserung der biologischen Aktivität und der Wasser- und Nährstoffhaltefähigkeit für den Haus- und Kleingarten.

1,0 % Gesamtstickstoff (N)

0,4 % Gesamtphosphat (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)

0,7 % Gesamt Kaliumoxid (K<sub>2</sub>O)

20 % organische Substanz

Ausgangsstoffe: Pflanzliche Stoffe aus der Landwirtschaft und dem Garten- und Landschaftsbau, Kohlen (Holzkohle aus chemisch unbehandeltem Holz), tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Hornspäne), Bentonit, Blähton, Urgesteinsmehl, lebende Mikroorganismen (Lactobacillus, Rhodopseudomonas, Actinomycetes, Saccharomyces, Rhizophagus irregularis)

Nebenbestandteile: 0,4 % Magnesium (MgO)

### Anwendungsgebiete:

Für den Haus- und Kleingarten.

**Anwendungszeitraum:**

Aussaart: In frostfreien Zeiten, bei einer Bodentemperatur von mindestens 10 °C, von April-September. Die Aussaat bei starker Hitze vermeiden. Auflaufdauer: 1-2 Wochen

**Gebrauch:**

1. Boden vorbereiten: pH-Wert mit pH-Bodentest von Neudorff feststellen und ggf. mit Azet® VitalKalk+ aufkalken. Den Boden spatentief lockern, Unkraut, Steine und Wurzelreste entfernen. Fläche einebnen, Unebenheiten mit NeudoHum® RasenErde auffüllen oder z.B. mit einer Holzlatte ausgleichen. Vorbereitete Flächen liegen lassen, damit sich der Boden setzt (bei Regen 5 bis 10 Tage, bei Trockenheit 2 bis 3 Wochen)
2. Aussäen: Beutel mit TerraVital Samen-Mix vor dem Aussäen gut durchmischen, mit dem Streuwagen oder per Hand ausbringen und leicht einharken und mit Tretbrett oder Walze andrücken
3. Wichtig: Regelmäßig wässern: in den ersten 3-4 Wochen nach Aussaat die Rasenfläche unbedingt gut feucht halten (Sprenger fein einstellen)
4. Mähen: erster Schnitt, wenn die Gräser ca. 10 cm Höhe erreicht haben, nicht tiefer als 5 cm

Aufwandmenge: 30 g/m<sup>2</sup>

**Erste-Hilfe-Maßnahmen:**

Bei anhaltenden Beschwerden nach Einatmen Arzt hinzuziehen. Bei Berührung mit der Haut mit Wasser abspülen. Bei Berührung mit den Augen gründlich mit Wasser abspülen. Bei auftretenden Beschwerden nach Verschlucken Arzt aufsuchen.

**Entsorgung:**

Nur vollständig entleerte Verpackungen gehören in die Wertstoffsammlung.

**Lagerung:**

Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.

**Zusatzinformation:**

In 4 Schritten zum dauerhaft dichten, grünen Rasen: 1. Bodenvorbereitung. 2. Richtige Sortenwahl für den beabsichtigten Nutzungszweck. 3. Saatbeet nach Aussaat stets feucht halten, optimalerweise morgens/abends mit dem Rasensprenger beregnen, Verschlammungen vermeiden, damit das Saatgut nicht wegfließt. 4. Die richtige Pflege mit den Rasenpflegeprodukten von Neudorff.