

NR 117

## Fertiggrün-Dünger

Organischer NPK-Langzeitdünger 8,5-4-1,2

### Ausgangsstoffe

Pilzsubstrat aus der Arzneimittelproduktion und pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, thermisch behandelt.

### Technische Werte

Gesamtstickstoff (N)	8,5 %
Gesamtphosphat (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	4,0 %
Gesamtkaliumoxid (K <sub>2</sub> O)	1,2 %

### Nebenbestandteile

Organische Substanz	80,0 %
Magnesiumoxid (MgO)	0,6 %
Calciumoxid (CaO)	5,0 %

Bei Lagerung, Transport und Ausbringung sind notwendige Vorkehrungen zu treffen, um die Aufnahme durch Nutztiere zu vermeiden. Keine Mischung mit Futtermitteln. Produkt direkt einarbeiten oder einwässern.

### Lagerung

Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern.

### Aufwandsmenge

Für extensive Dachbegrünungen 100 g/m<sup>2</sup>  
Als Ergänzung bei der Aussaat von Sedumsprossen 30-50 g/m<sup>2</sup>  
Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

### Ausbringungszeitpunkt

Je nach Witterung zwischen Ende März und Anfang Mai.

### Wirkungsdauer der Nährstoffe

ca. 3-4 Monate. Je nach Witterung, unter durchschnittlichen Bedingungen ca. 3 Monate.

### Lieferform

Säcke á 10 kg oder 25 kg

Bei allen Angaben handelt es sich um Richtwerte, welche auf dem derzeitigen Stand der Technik beruhen und unter Laborbedingungen erzielt wurden. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Informieren Sie sich ggf. über den maßgeblichen technischen Kenntnisstand. Alle abgebildeten Farben und Oberflächen sind Näherungswerte und nicht farbverbindlich. / **Stand 01/2023**