

Starter bioaktiv

2 + 23 + 0

Organisch-mineralischer NP-Rasendünger

Eigenschaften:

- granulierter phosphorbetonter organisch-mineralischer NP-Rasendünger für die Grundversorgung und Vorratsdüngung von Rasenflächen mit Phosphor
- besonders für die Nährstoffversorgung von sehr sandreichen und phosphorarmen Rasentragschichtmaterialien geeignet
- Die gesicherte Phosphorversorgung fördert die Entwicklung von Neuansaaten und die Ausbildung eines kräftigen und tiefreichenden Wurzelsystems.
- Die leicht umsetzbare organische Substanz fördert das Bodenleben und damit das Pflanzenwachstum.
- Bei der Neuanlage von Hybridrasen wird der Starter bioaktiv vor dem Verlegen der Hybridrasenmatte in das Tragschichtmaterial eingemischt.
- Bei bestehenden Rasenflächen verbessert Aerifizieren vor dem Ausstreuen das Einmischen in die Tragschicht.

Anwendung:

- | | |
|--|------------------------|
| • während der gesamten Vegetationsperiode | Aufwandmenge: |
| • zur Vorratsdüngung von Rasentragschichten, Hybridrasen | 100 g/m ² |
| • zur gezielten Phosphorversorgung bei der Regeneration | 30-50 g/m ² |
| • exakte Ausbringung mit EUROGREEN-Rotary- und EUROGREEN-Kastenstreuer | |

Organisch-mineralischer NP-Dünger, 2+23

unter Verwendung von pflanzlichen Stoffen aus der Lebens- und Futtermittelherstellung und mineralischem P-Dünger

2 %	N	Gesamtstickstoff
23 %	P ₂ O ₅	Gesamtphosphat

EUROGREEN GmbH • Betzdorfer Straße 25-29 • D-57520 Rosenheim

Nettomasse: 20 kg

Ausgangsstoffe: pflanzliche Stoffe aus der Lebens- und Futtermittelherstellung, mineralischer P-Dünger

Nebenbestandteile: 40 % organische Substanz, bewertet als Glühverlust

Stickstoffform: 1,5 % organisch gebundener Stickstoff

Lagerungshinweise: kühl und trocken, vor Sonne geschützt lagern, bei nicht sachgerechter Lagerung kann Stickstoffverlust auftreten, Anbruchpackung verschließen, Dünger nicht ins Abwasser oder in Gewässer gelangen lassen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Anwendungshinweise:

- auf allen sandreichen Böden und abgemagerten Rasentragschichten zur Vorratsdüngung mit Phosphor und zur Aktivierung des Bodenlebens
- auf allen Sport- und Zierrasenflächen während der gesamten Vegetationsperiode
- Aufwandmenge: 50 - 100 g/m²
- Wirkungsbeginn: Stickstoff liegt in organischer Form vor und wird verzögert pflanzenverfügbar.
- Die Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang.

Art.-Nr. 1234 500

Granulat: 2 - 5 mm