

Gebrauchsanweisung



Azet HerbstRasen Dünger

10,05 kg

ERHÖHT DIE WIDERSTANDSFÄHIGKEIT FÜR EIN ERFOLGREICHES ÜBERWINTERN

- sichert einen dichten, kräftigen Rasen im Frühjahr
- Mikroorganismen beleben den Boden und beugen Rasenfilz vor
- Mykorrhiza verbessert die Bodendurchwurzelung
- mit natürlicher Sofort- und Langzeitwirkung
- geeignet für den ökologischen Landbau
- Bio 100 % natürliche Rohstoffe
- Unbedenklich für Mensch und Tier
- Verpackung aus 80 % Altplastik
- GRANULIERT = gezielte Ausbringung



Vollorganischer NPK-Dünger aus natürlichen Rohstoffen

- für einen winterfesten Rasen und mooslosen Start ins Frühjahr
- der hohe Kaliumanteil steigert die Widerstandsfähigkeit des Rasens gegen Trockenheit und Frost
- versorgt den Rasen im Herbst mit allen benötigten Nährstoffen verbessert die Nährstoff- und Wasseraufnahme für gesunde kraftvolle Wurzeln und Pflanzen
- für ein gleichmäßiges Rasenwachstum geeignet für den Einsatz von Mähdreschern und Mulchmähern sowie bei Rasenneuanlage und Rollrasen
- der Rasen kann nach dem Düngen sofort wieder genutzt werden

Azet® HerbstRasenDünger enthält natürliche Mykorrhiza-Pilze und verschiedene Bodenbakterien. Mykorrhiza-Pilze verbinden sich mit Pflanzenwurzeln und vergrößernden Oberflächen um ein Vielfaches. Dadurch wird eine höhere Wasser- und Nährstoffaufnahme aus den tieferen Bodenschichten sichergestellt. So hilft Mykorrhiza bei Trockenheit und ernährt die Pflanze zusätzlich. Unsere Bodenbakterien helfen die organischen Verbindungen in passende Nährstoffe für den Rasen umzuwandeln. Zudem beleben sie den Boden, vitalisieren den Rasen und helfen Rasenfilz abzubauen.

Artikelnummer 01469

GTIN Basisartikel 4005240158906

Wirkstoff/Deklaration **Organischer NPK-Dünger 7-3-10 mit Eisen unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen 7,0 %**
Gesamtstickstoff (N) · 3,0 % Gesamtphosphat (P₂O₅) · 2,4 % neutral-ammoniumlösliches Phosphat (P₂O₅) · 10,0 % Gesamtkaliumoxid (K₂O) · 0,4 % Eisen (Fe)
Ausgangsstoffe: Tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Federmehl, Knochenmehl), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, pflanzliche Stoffe aus der Energiegewinnung, lebende Mikroorganismen (*Bacillus amyloliquefaciens*, *B. licheniformis*, *B. megaterium*, *B. pumilus*, *Rhizobacter irregularis*).
Nebenbestandteile: 5,0 % Schwefel (S), 4,5 % wasserlöslicher Schwefel (S), 0,3 % Magnesium (MgO), 2,0 % Natrium (Na), 65,0 % organische Substanz.

Gebrauchsanweisung



Anwendung

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten.

- Bringen Sie 50 g/m² Azet HerbstRasenDünger im Zeitraum von Ende August bis Oktober gleichmäßig mit der Hand oder dem Streuwagen aus
- Wässern Sie die Fläche anschließend gut

Aktuelle Streuwagenmodelle mit ihren Einstellungen finden Sie auf www.neudorff.de im Bereich Rat&Hilfe/Garten-Lexikon

Weitere Anwendungshinweise

Zur Düngung im Haus- und Kleingarten. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten.
Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.

Wirkungsdauer der Nährstoffe

2-3 Monate oder bis Kälteeinbruch, Restwirkung im Frühjahr für ca. 1 Monat.

Lagerung

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

Entsorgung

Die restentleerte Verpackung gehört in die Wertstoffsammlung.