



Azet KoniferenDünger

1,75 kg

- Wirkt sofort und langanhaltend
- Erhöhte Widerstandskraft
- Kräftige grüne Blätter und Nadeln
- Mit humusbildenden Substanzen
- **BIOlogische Vollwertkost** für alle Nadelgehölze und andere Koniferen, andere Nadelgehölze, Buchsbaum, Kirschlorbeer und andere Immergrüne
- **unbedenklich** für Mensch und Tier
- sofort verfügbare Inhaltsstoffe zur **schnellen Versorgung**
- bis zu 100 Tage **zuverlässige Langzeitwirkung**
- liefert viel Eisen für **kräftige grüne Blätter und Nadeln**
- **erhöht die Widerstandsfähigkeit** gegen Trockenheit und andere Stressfaktoren
- **optimal geeignet** für Freiland und Pflanzgefäße
- **zusätzlich** mit Mykorrhiza und Mikroorganismen angereichert



Artikelnummer 01209

GTIN Basisartikel 4005240012093

Wirkstoff/Deklaration **Organischer NPK-Dünger 9-3-5 mit Eisen unter Verwendung von tierischen Nebenprodukten, Pilzsubstrat, pflanzlichen Stoffen und lebenden Mikroorganismen**

- 9,0 % Gesamtstickstoff (N)
- 3,0 % Gesamtphosphat (P₂O₅)
- 2,4 % neutral-ammonicitratlösliches Phosphat (P₂O₅)
- 5,0 % Gesamtkaliumoxid (K₂O)
- 0,2 % Eisen (Fe)

Ausgangsstoffe: Tierische Nebenprodukte (Material der Kategorie 3 nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009: Federmehl, Knochenmehl, Ledermehl), Pilzsubstrat aus der Arzneimittelproduktion (thermisch behandelt), pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung, lebende Mikroorganismen (Bacillus amyloliquefaciens, B. licheniformis, B. megaterium, B. pumilus, Rhizophagus irregularis, ehem. Glomus intraradices)

Nebenbestandteile:

- 3,0 % Schwefel (S)
- 2,0 % wasserlöslicher Schwefel (S)
- 0,4 % Magnesium (MgO)
- 1,0 % Natrium (Na)
- 70,0 % organische Substanz

Anwendung

Bei Pflanzung:

50 g ins Pflanzloch einarbeiten. Bei Pflanzengröße > 30 cm sind 50 g/m² ausreichend

Bestehende Pflanzbestände:

50 g im März/April pro laufenden Meter Höhe und Pflanze bei Hecken bzw. pro m² Kronentraufbereich

Nach der Ausbringung gut gießen.

Gebrauchsanweisung



Verwenderkategorie	Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.
Weitere Anwendungshinweise	Zur Anwendung siehe nebenstehende Hinweise. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern und auf sonstigen Flächen einarbeiten. Empfehlungen der amtlichen Beratung gehen vor.
Anwendungszeitraum	Februar-September
Wirkungsdauer der Nährstoffe	2-6 Monate je nach Witterung, unter durchschnittlichen Bedingungen ca. 3 Monate
Lagerung	Trocken. Für Kinder und Haustiere unerreichbar lagern. Keine Mischung mit Futtermitteln.