

---

# Ferty 1 Rot

## Nährsalz, Stickstoffbetont.

---



Stickstoffbetontes Nährsalz mit hohem Nitratanteil für Pflanzen in der Wachstumsphase.

### ANWENDUNG

- Geeignet für Pflanzen in der Wachstumsphase
- Moorbeetpflanzen
- Grünpflanzen
- Baumschulware im Container
- Pflanzen mit erhöhtem Stickstoffbedarf

### DOSIERUNG

0,05% - 0,2%.

### ZU BEACHTEN

Für Gießwasser mit einer Karbonathärte im Bereich von ca.12-16° dKH.

<b>Geeignet für</b>	Flüssigdüngung
<b>Kultur/Pflanze</b>	
<b>Packgrößen</b>	25 kg
<b>Dosierung</b>	1 %
<b>Düngetyp / PSM Kategorie</b>	mineralisch
<b>Eigenschaften / Zusammensetzung</b>	wasserlöslich

- **20+7+10(+2)**
- **20 % N Gesamtstickstoff**
  - 8,5 % NS Nitratstickstoff
  - 11,5 % NA Ammoniumstickstoff
- **7 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat**
  - 7 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Phosphat, wasserl.
- **10 % K<sub>2</sub>O Kali**
  - 2 % MgO Magnesium
  - 8 % S Schwefel

**Lagerung**

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

**Entsorgung**

Leere Packungen können mit dem Hausmüll entsorgt werden.

