# Hauert Baumfutter

# Hauert Baumfutter ist ein organischmineralischer NPK-Dünger mit Magnesium und Spurenelementen



Baumfutter fördert die Wundheilung und regt die Bildung von Abwehrstoffen an. Außerdem kompensiert es die Stö-rung, die durch die Wegnahme des Falllaubes entsteht - in letzterem sind die Spurenelemente Kupfer, Eisen, Bor und Mangan enthalten.

### **ANWENDUNG**

Baumfutter kann aufgestreut oder ins Substrat eingemischt werden und ver-sorgt die Pflanze dann für mehrere Monate mit Nährstoffen; fällt die Wahl auf die sog. Tiefenvorratsfütterung hält Baumfutter als Depot etwa 6 - 9 Jahre an und wirkt dadurch ausgleichend und natürlich. Baumfutter wird dabei trocken, in Form sog. "Lecken", in den Wurzelbereich eingebracht (bis in eine Tiefe von max. 50 cm). Abschließendes einwässern erübrigt sich.

### **DOSIERUNG**

- Die Wurzelballen aller Bäume, die zur Verpflanzung vorgesehen sind bis zu einem Jahr im Vorfeld.
- Alle neu gepflanzten Bäume innerhalb und außerhalb der Pflanzgrube.
- Alle Bäume auf Flächen, die von Herbstlaub befreit werden.
- Alle Bäume auf verdichteten und kargen Böden (Straßenbäume!).
- Zur Grunddüngung von Pflanzsubstraten: 3 kg Baumfutter® / m³ Substrat einarbeiten.

### **ZU BEACHTEN**

Die Tiefenvorratsfütterung ist keine Düngung üblicher Art, sondern ein spezielles, baumbezogenes Düngeverfahren, bei dem die Düngergabe in den oberen Wurzelbereich hinein erfolgt (Tiefe ca. 40 bis 50 cm). Im Zusammenspiel mit den vorhandenen Bodenorganismen wird eine natürliche Depotwirkung erreicht. Die Fütterungslöcher (Ø ca. 5 cm) können gestoßen, gebohrt oder gespült werden, sie sollten 400-600gr Dünger fassen und bis 10cm unter den Rand mit Dünger gefüllt werden. Die Tiefenvorratsfütterung sollte im Bereich der erweiterten Wurzelfläche (Kronentraufe zzgl. 3 m) durchgeführt werden; bei Bäumen im Straßenraum ist in der größtmöglichen Fläche zu "füttern". Zweckmäßigerweise beginnt man in entsprechendem Abstand vom Stamm bzw. je nach Ausbildung der Wurzelanläufe und arbeitet in radialen Kreisbahnen, 80 cm voneinander entfernt; die Fütterungslöcher ebenfalls im Abstand von etwa 80 cm. Im Falle beengten Standraumes werden die genannten Maße auf 60 cm reduziert.

Geeignet für Bevorratung
Kultur/Pflanze Bäume, Sträucher

Packgrössen 25 kg Dosierung 3 kg/m³

SaisonFrühjahr bis HerbstDüngetyp / PSM Kategorieorganisch-mineralischEigenschaften / Zusammensetzungorganisch-mineralisch

**Tätigkeitsbereich** Baumschule, Landschaftsgartenbau

- 6 % N Gesamtstickstoff
- 5 % NA Ammoniumstickstoff
- 1 % NO organisch gebundener Stickstoff
- 8 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat
- 10 % K<sub>2</sub>O Gesamtkaliumoxid
- 2 % MgO Gesamtmagnesiumoxid
- 9 % S Gesamtschwefel
- 20 % OS organische Substanz

# Baumfutter Nutri-arbre Nutri-arbre Nutri-arbre Compare of out of part of quantification in the state of t

### Lagerung

Trocken und in verschlossenem Gebinde aufbewahren. Unbeschränkt haltbar.

## **Entsorgung**

Leere Packungen können in der Gelben Tonne entsorgt werden.