

Kundeninfo – Verwendungshinweise  
(Stand: 07 / 2019)

# Ganser Rindenhumus/ Waldhumus

## lose Ware

### Absiebung

- 0 – 20 mm (fein, reine Fichtenrinde)

### Zusammensetzung

- Naturreine, zerkleinerte Nadelholzrinde
- Carbamid-Stickstoff

### Verwendung:

- Bodenabdeckung von Pflanzflächen, insbesondere Stauden, Sommerblumen und flachwurzeln Gehölze, Neuanpflanzungen, auch für Moorbeetpflanzen geeignet
- Zur tiefgründigen und besonders langanhaltenden Bodenverbesserung bei nur geringer Nährstoffanreicherung
- Als Mischkomponente für Substrate
- Auftragsstärke: 5 bis 10 cm

### Eigenschaften

- Frei von Gerbstoffen und organischen Säuren
- Fermentiert
- Gut wasserdurchlässig
- Wirkt auf längere Sicht humusbildend
- Nährstoffneutral, entzieht dem Boden (anders als Rindenmulch) keine Nährstoffe
- Kann den pH-Wert des Bodens geringfügig senken.
- **Als Bodenverbesserung:**
  - Gute und langfristige Auflockerung des Bodens
  - Anreicherung mit organischer Substanz
  - Verbessert Durchwurzelbarkeit
  - Verbessert Wasserdurchlässigkeit
- **Als Mulch:**
  - Für alle Abdeckungen, für die normaler Rindenmulch zu scharf wäre
  - Unterstützt den Schutz des Wurzelraums vor Frost
  - Unterdrückt den Unkrautwuchs
  - Vermindert Verdunstung
  - Speichert Wärme bzw. wirkt isolierend
  - Dekorativ durch dunkle Farbe