



## Oscorna-Universal

**Zusammensetzung:**  
Organischer NPK-Dünger

6 % N (Stickstoff)  
6 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (Phosphat)  
0,5 % K<sub>2</sub>O (Kali)

ca. 70 % humusbildende organische Substanz

Alle Nährstoffe natürlicher Herkunft.  
Viele wertvolle Spurenelemente enthalten.

**Packungsgröße:**  
25 kg

**Anwendungsbereich:**  
Garten- und Landschaftsbau, Sportplätze, Grünanlagen, Böschungen.

**Anwendungsform:**  
Gleichmäßig auf den Boden ausstreuen und, wenn möglich, in die obere Bodenschicht einarbeiten. Bei Neupflanzungen gut mit dem Bodenaushub vermischen und anschließend gut wässern.

**Zeitraum:**  
Ganzjährig, vor allem aber im Frühjahr und Herbst, zur Saat- und Pflanzzeit.  
Grunddüngung: Im Frühjahr und Herbst.  
Nachdüngung: Nach Bedarf der Pflanzen.

**Aufwandmenge:**

<b>Kultur</b>	<b>kg/100 m<sup>2</sup></b>
Blumen	10-12
Gemüse	12
Beeren	12
Obstbau	12
Weinbau	10-12
Spargelbau	8-12
Grünflächen	12
Ziergehölze	10-12
Landschaftsbau	12
Zur Pflanzerde	6-8 kg/m <sup>3</sup>

**Vorteile:**

- Hochwertige Rohstoffe auf Naturbasis.
- Langzeitwirkung.
- Belebung des Bodens.
- Förderung der Humusbildung.
- Lockerung des Bodens, dadurch gesunde Pflanzen.
- Die Nährstoffe stehen in einem günstigen Verhältnis zueinander.
- Wertvolle Spurenelemente.
- Sofort und lange wirkende N-Anteile.