



Oscorna-Universal

Zusammensetzung:
Organischer NPK-Dünger

6 % N (Stickstoff)
6 % P₂O₅ (Phosphat)
0,5 % K₂O (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:

Kultur	kg/100 m²
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 ³

- 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.