

# Beeren & Obst Dünger

Eine  
Anwendung  
für  
**6**  
Monate



**Osmocote**®

## SAUBER-SICHER-EINFACH

Der Osmocote Dünger für Beeren & Obst deckt den Hauptnährstoffbedarf während der gesamten Wachstumsperiode. Sein hoher Kaliumgehalt fördert die Fruchtbildung. Für eine reiche Ernte!

### Was sind die Vorteile von Osmocote gegenüber herkömmlichen Mineraldüngern?



1. Die Osmocote Harzhüllung verhindert den direkten Kontakt von Dünger und Wurzeln und reduziert damit das Risiko der Überdüngung.



2. Wenn der Boden sich erwärmt, setzt Osmocote die Nährstoffe schrittweise über 6 Monate frei - genau so wie von der Pflanze benötigt.



3. Somit ist eine einzige Düngung bereits ausreichend für die gesamte Wachstumsaison. - einfach und umweltschonend durch bedarfsgerechte Düngung.

*\* Nur eine Anwendung pro Saison notwendig im Vergleich zu herkömmlichen Mineraldüngern (durchschnittlich 2 Anwendungen)*



**Im Frühling:  
Düngen.**  
Die Nährstoffabgabe beginnt.



**Im Sommer:  
Nährstoffbedarf und  
Nährstoffabgabe erreichen  
ihren Höhepunkt.**



**Im Herbst:  
Dünger verbraucht.**

Weitere Pflegetips unter: [www.substral.de](http://www.substral.de) und [www.substral.at](http://www.substral.at)

### EG-DÜNGEMITTEL NPK-Dünger, Mischdünger, 16-5-17 Chlorarm.

16% N Gesamtstickstoff  
7,5% N Nitratstickstoff  
8,5% N Ammoniumstickstoff  
5% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, neutral-ammoniumcitratlösliches und wasserlösliches Phosphat  
3,9% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>, wasserlösliches Phosphat  
17% K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid

Inhalt: 750g netto

#### Hersteller und verantwortlicher Inverkehrbringer:

Deutschland: **Scotts Celsaflo** GmbH  
Wilhelm-Theodor-Römheld-Str.28  
55130 Mainz

Österreich: **Scotts Celsaflo**  
Handelsgesellschaft mbH  
Postfach 163  
5020 Salzburg

### Richtige Anwendung:



Neupflanzung: Vor dem Pflanzen Osmocote Dünger und Erde vermischen.



Das Pflanzloch mit der gedüngten Erde auffüllen und andrücken, danach gut wässern.



Für die Pflege bestehender Bepflanzungen verteilen Sie den Dünger um die Pflanze. Bitte den gesamten Wurzelbereich düngen (gesamter Bereich unterhalb der Zweige). Markieren Sie den Dünger sorgfältig ein und wässern Sie anschließend.

### Richtige Dosierung:

1 Esslöffel= 20g; 1 Handvoll= 30g

#### Erdbeeren:

Neupflanzung	30g/m <sup>2</sup>
Bestehende Pflanzen nach der Ernte	50g/m <sup>2</sup>

#### Beerensträucher:

im Frühjahr 50g/Pflanze

#### Obstbäume:

im Frühjahr 50-100g/Pflanze

### Anwendungshinweise:

- Für beste Ergebnisse sollte Osmocote bereits im Frühling verwendet werden.
- Nach Verbrauch der Nährstoffe beginnen sich die Harzhüllen zu zersetzen. Sie können jedoch im Folgejahr noch in der Erde sichtbar sein. Der Dünger hat aber in jedem Fall gewirkt und es muß eine erneute Düngung vorgenommen werden.
- Verschließen Sie die Verpackung sorgfältig nach der Anwendung und lagern Sie sie an einem trockenen Ort, um die Produktqualität zu erhalten.

**Hinweise zur Anwendung:** siehe Packungstext.

**Hinweise zur Lagerung:** Trocken bei 0-40°C. Vor Frost und Sonneneinstrahlung schützen. Anbruchpackung gut verschließen. Für Kinder und Haustiere unerreikbaar aufbewahren.

### © Kennzeichnung nach Gefahrstoffverordnung: Düngemittel mit Ammoniumnitrat, Gruppe B II

Leere Packung der Wertstoffsammlung zu zuführen.  
Füllhöhe technisch bedingt.

1061/7509



Inhalt:  
**750g e**