



# Langzeit Depotdünger

## Rosen & Blühpflanzen



### Vorteile des Langzeit Depotdüngers

- Praktisch:** Nur 1 Anwendung pro Jahr
- Intelligent:** Düngt bedarfsgerecht
- Effizient:** Mit Sofort- und 6-Monate Langzeitwirkung
- Ergiebig:** Geringe Aufwandmengen
- Sicher:** Minimiert das Risiko von Überdüngung
- Grundwasser schonend:** Durch reduzierte Nährstoffauswaschung

### Für welche Pflanzen?

Alle Rosensorten, Blühsträucher wie z.B. Bauernjasmin, Flieder, Weigelie, Schneeball und alle Blühstauden wie z.B. Astern, Lilien, Phlox, Pfingstrosen, Rittersporn und Rudbeckie. Eine Dosiertabelle finden Sie auf der Packungsseite.

### Wann und wie düngen?

Substral Langzeit Depotdünger düngt Ihre Pflanzen für 6 Monate. Der ideale Anwendungszeitraum ist daher im Frühjahr bis spätestens Juni.

#### Bei Neupflanzungen:



Vor dem Pflanzen SUBSTRAL Dünger und Erde vermischen.

Das Pflanzgefäß oder Pflanzloch mit etwas gedüngter Erde auffüllen.



Die Pflanzen einsetzen, mit vorgedüngter Erde auffüllen und andrücken. Danach gut wässern.

#### Bei bestehenden Pflanzungen:



Den Dünger im gesamten Wurzelbereich um die Pflanzen ausstreuen. Anschließend leicht in die Erde einarbeiten bzw. einharken.



**TIPP:** Bei Gefäßen können auch mit einem spitzen Gegenstand Löcher in die Erde gebohrt und diese mit Dünger gefüllt werden. Die Löcher dann wieder mit Erde schließen.

Anschließend wässern.

### Profi-Technologie - minimaler Aufwand für maximale Wirkung

Die SUBSTRAL Langzeit Depotdünger zeichnen sich durch eine intelligente Düngertechnologie aus, die aus dem Profibereich stammt. Diese ermöglicht eine bedarfsgerechte Düngung mit ausgezeichneter Sofort- und Langzeitwirkung bei nur einer Anwendung pro Jahr.

## 2-Phasen-Dünger

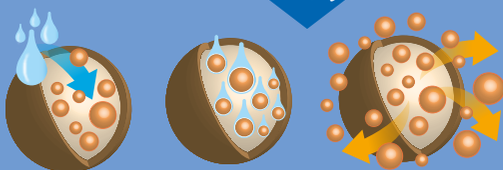
Sofortwirkung



Nährstoffabgabe ab dem 1. Tag.

Die nicht umhüllten Düngerperlen beginnen direkt nach der Düngung mit der Nährstoffabgabe. Damit werden die Pflanzen vom ersten Tag an mit wichtigen Haupt- und Spurennährstoffen versorgt.

Langzeitwirkung



Wasser dringt in Düngeperlen ein,

Nährstoffe werden pflanzenverfügbar

und bedarfsgerecht über 6 Monate abgegeben.

Die umhüllten Osmocote-Düngerperlen sind mit einer schützenden Hülle versehen. Diese ermöglicht eine durch Feuchtigkeit und Temperatur des Bodens gesteuerte bedarfsgerechte Abgabe der Nährstoffe über 6 Monate. Genau so, wie von der Pflanze benötigt.

### Hinweise zur Anwendung:

Zur richtigen Dosierung empfehlen wir die Verwendung der SUBSTRAL Dosierhilfe. Dosierhinweis: 1 TL = 5g / 1 EL = 15g  
Nach Ende der Wirkungsdauer beginnen sich die Hüllen der Düngerperlen zu zersetzen. Sie können jedoch im Folgejahr noch in der Erde sichtbar sein. Es muss dennoch eine erneute Düngung im Folgejahr vorgenommen werden. Verschüttete Mengen bitte von Steinplatten, Holz- u.a. Bodenbelägen entfernen, da diese zu hartnäckigen Flecken führen können.



Unbedenklich nach Anwendung für Kinder und Haustiere

### Wieviel Erde benötige ich?

Sie sind sich unsicher, wie viel Erde Sie für Ihre Kübelbepflanzung bzw. zum Umtopfen benötigen? Dann empfehlen wir unseren Erdenrechner unter <https://www.lovethegarden.com/at-de/rechner/erden>

Wir empfehlen Ihnen SUBSTRAL Rosenerde oder Pflanzerde.

### Der Umwelt zuliebe: Unser Beitrag für einen grüneren Planeten.



Dieser Karton besteht zu 100% aus Recyclingmaterial. Die Verpackung ist zu 100% recycelbar.

Leere Packung der Wertstoffsammlung zuführen.

Osmocote® ist eine eingetragene Marke der Everris International BV.

© Evergreen Garden Care Deutschland GmbH, Wilhelm-Theodor-Römhild-Straße 30, D-55130 Mainz, Tel.: 01805/780 300 (14 ct/Min. a.d.dt. Festnetz. Max. 42 ct/Min. aus den Mobilfunknetzen)

© Evergreen Garden Care Österreich GmbH, Franz-Brötzner-Straße 11-13, A-5071 Wals-Siezenheim  
Tel: 0662/453713300

Inhalt: 750 g e

Füllhöhe technisch bedingt.

Pflanzen brauchen Liebe. Und SUBSTRAL®



4 062700 675038

75030CLP/2071 CC10123

### Dosierung:

	Aufwandmenge (je nach Größe)
<b>Neupflanzungen:</b>	
Rosen, Blühsträucher	20g/Pflanze
<b>Bestehende Pflanzungen:</b>	
Rosen	60g/m <sup>2</sup>
Blühsträucher	40g/m <sup>2</sup>
<b>Kübelpflanzen:</b>	
Rosen, Blühsträucher	20 - 40g/Pflanze
Sommerblumen, Stauden	3 - 4g/Pflanze
In Blumenerde beigemischt	20 - 40g/10L
<b>Stauden:</b>	
Niedrigwachsend	30 - 40g/m <sup>2</sup>
Hochwachsend	60g/m <sup>2</sup>

Anwendungszeitpunkt: Ideale Anwendung im Frühjahr bis spätestens Juni.

Anwendungshäufigkeit: Eine Anwendung pro Jahr.

### Was enthält dieser Dünger?

NPK-Dünger, NPK(MgO) 22-7-14(-2), Mischdünger, mit Spurennährstoffen  
Für die Anwendung im Gartenbau. Chlorarm.  
22% N Gesamtstickstoff  
1,7% N Ammoniumstickstoff  
19,1% N Carbamidstickstoff  
7 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> neutral-ammonitratlösliches und wasserlösliches Phosphat  
14% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> wasserlösliches Phosphat  
14% K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid  
2,5% MgO Gesamt-Magnesiumoxid  
0,8% MgO wasserlösliches Magnesiumoxid  
0,01% Cu Kupfer\*  
0,18% Fe Eisen\*  
0,064% Mn Mangan\*  
0,022% Zn Zink\*  
\* Gesamt-Gehalt

Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Inhalt/Behälter mit Restinhalt einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen. Dünger nicht ins Abwasser oder in freie Gewässer gelangen lassen. Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Das Tragen von Gartenhandschuhen ist empfehlenswert bei der Anwendung. Nach der Anwendung Hände waschen.

Enthält 1,2% Formaldehydarnstoff-N, bereitgestellt durch Methylenharnstoff als Bindemittel.

Lagerung: Kühl und trocken in der Originalverpackung lagern. Anbruchpackung gut verschließen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren!

Inhalt: 750g netto

Das Produkt wird in Deutschland und Österreich im Rahmen der gegenseitigen Anerkennung in Verkehr gebracht, Basisland Dänemark, unter Übernahme der dänischen düngemittelrechtlichen Kennzeichnungsangaben.

Inverkehrbringer (D) und (A): siehe Packungstext