

Praktisch: Nur 1 Anwendung pro Jahr

Intelligent: Düngt bedarfsgerecht

**Ergiebig:** Geringe Aufwandmengen

Grundwasser schonend: Durch reduzierte

Nährstoffauswaschung

Für welche Pflanzen?

# Langzeit Depotdünger

# Balkonblumen





#### Vorteile des Langzeit Depotdüngers Wann und wie düngen?

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

### Bei Neupflanzungen:



Vor dem Pflanzen SUBSTRAL Dünger und Erde vermischen.

Das Pflanzgefäß oder Pflanzloch mit etwas gedüngter Erde



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.



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.

Langzeit-

Anschließend wässern.

Alle Balkonblumen wie z.B. Geranien, Surfinien, Dipladenien, Petunien, Fuchsien, Begonien, Verbenen, Fleißige Lieschen und Margeriten.

Effizient: Mit Sofort- und 6-Monate Langzeitwirkung

Sicher: Minimiert das Risiko von Überdüngung

Eine Dosiertabelle finden Sie auf der Packungsseite.

# 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

# wirkuna Nährstoffabgabe ab dem 1. Tág.

der Düngung mit der Nährstoffabgabe. Damit werden die

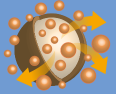
Pflanzen vom ersten Tag an mit wichtigen Haupt- und

Spurennährstoffen versorgt.

Wasser dringt in Düngeperlen ein. Die nicht umhüllten Düngerperlen beginnen direkt nach



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 = 5q / 1 EL = 15 q

Nach Ende der Wirkungsdauer beginnen sich die Hüllen der Düngerperlen zu zersetzen. Sie können iedoch im Folgeiahr 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 Balkonbepflanzung bzw. zum Umtopfen benötigen? Dann empfehlen wir unseren Erdenrechner unter https://www.lovethegarden.com/at-de/rechner/erden

Wir empfehlen Ihnen SUBSTRAL Blumenerde.

## 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.

- \* Für bis zu 150 Pflanzen, z.B. Geranien
- © Evergreen Garden Care Deutschland GmbH, Wilhelm-Theodor-Römheld-Straße 30, D-55130 Mainz, Tel.: 01805/780 300 (14 ct/Min. a.d.dt. Festnetz. Max. 42 ct/Min. aus den Mobilfunknetzen)
- (A) Evergreen Garden Care Österreich GmbH, Franz-Brötzner-Straße 11-13. A-5071 Wals-Siezenheim Tel: 0662/453713300





### **Dosierung:** Aufwandmenge Töpfe. Schalen und Kübel (ie nach Größe) Durchmesser 9 - 13 cm 3 - 6a Durchmesser 14 - 20 cm 10 a Durchmesser > 20 cm 20 a

In Blumenerde beigemischt 20 - 50 g/10 L Anwendungszeitpunkt: Ideale Anwendung im Frühjahr bis spätestens Juni.

Blumenbeete

60 g/m<sup>2</sup>

Anwendungshäufigkeit: Eine Anwendung pro Jahr.

### Was enthält dieser Dünger?

EG-DÜNGEMITTEL NPK(MaO)-Dünger, Mischdünger, 16-7-18(-4), mit Spurennährstoffen

Für die Anwendung im Gartenbau. Chlorarm.

N Gesamtstickstoff 1.6% N Ammoniumstickstoff N Carbamidstickstoff P20s neutral-ammoncitratlösliches und wasserlösliches Phosphat

P205 wasserlösliches Phosphat K<sub>2</sub>O wasserlösliches Kaliumoxid MaO Gesamt-Magnesiumoxid 1.1 % MgO wasserlösliches Magnesium-

oxid

Spurennährstoffe: 0.01% Cu Kupfer 0.18% Fe Eisen

0,064% Mn Mangan 0,022% Zn Zink

Nettogewicht und Hersteller (verantwortliche Inverkehrbringer): siehe Packungstext

Hinweise zur Anwendung: siehe Packungstext. 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.

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

