

# Osmocote<sup>®</sup> Exact Standard

5-6

15-9-12+2MgO+TE

## Produktinformation

**Osmocote Exact**, die 3. Generation umhüllter Dauerdünger, verbindet Sicherheit, Beständigkeit und „patterned release“. Der sehr gleichmäßige Freisetzungverlauf von Osmocote Exact folgt dem Wachstum der Pflanze für eine höhere Nährstoffeffizienz und Anwendungssicherheit.

### Garantierte Analyse

15%	GESAMTSTICKSTOFF (N) 6,6% Nitratstickstoff 8,4% Ammoniumstickstoff
9%	PHOSPHAT (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) Ammoniumcitrat- und wasserlöslich, 6,7% wasserlöslich
12%	KALIUMOXID (K <sub>2</sub> O) 12% wasserlöslich
2%	MAGNESIUMOXID (MgO) 1,3% wasserlöslich
0,02%	Bor (B)
0,050%	Kupfer (Cu)
0,45%	Eisen (Fe) 0,22% (EDTA-Chelat)
0,06%	Mangan (Mn)
0,020%	Molybdän (Mo)
0,015%	Zink (Zn)

### Produkteigenschaften

Verpackungseinheit:	25 kg
Produktcode:	8841
Umhüllungstechnik:	100% umhülltes NPK + Spurenelemente

### Empfohlene Dosierung

Nährstoffbedarf	niedrig	mittel	hoch
Baumschule	2-3 g/l	3-4 g/l	4-5 g/l
Topfpflanzen	2-3 g/l	3-4 g/l	4-5 g/l



### Produktvorteile

- Höchstmögliche Sicherheit bei umhüllten Dauerdüngern und ein hocheffizientes Spurenpaket machen Osmocote Exact zum sichersten Osmocote aller Zeiten.
- Farbkodierung zur Vermeidung von Verwechslungen der Wirkungsdauer.
- Osmocote Exact steht für Beständigkeit. Sack für Sack, Jahr für Jahr erhalten sie steht die exakte gleiche Qualität. Die Qualitätskontrolle übertrifft alle Industrie Standards.
- „Patterned release“: Mit der dritten Generation von Osmocote wird erstmals der exakte Freisetzungverlauf definiert und garantiert. Dies macht Osmocote Exact sehr effizient und darüber hinaus sehr umweltfreundlich.

## Besondere Hinweise

Alle empfohlenen Dosierungen basieren auf Substrate ohne Starterdünger. Je nach Situation und je nach Kultur sind auch höhere Dosierungen möglich. Bitte beachten Sie, dass es sich dabei um allgemeine Empfehlungen handelt. Besondere Situationen wie die Anwendung unter Glas/Folie oder besondere klimatische Bedingungen können eine Anpassung der Dosierungen erforderlich machen.

Sprechen Sie mit Ihrem ICLSF Fachberater für detaillierte Kulturhinweise und für eine auf Ihre betrieblichen Verhältnisse abgestimmte Düngeempfehlung.

Bei hohen Dosierungen zunächst einen Kleinversuch starten, da die Kulturbedingungen in den Betrieben unterschiedlich sein können.

## Anwendungshinweise

Osmocote Exact Standard weist eine gleichmäßige Freisetzung über die gesamte Laufzeit auf.

Durch die gleichmäßige Nährstoff-Freisetzung eignet sich Osmocote Exact Standard besonders für schnell wachsende Koniferen und immergrüne Gehölze sowie zur sicheren Nachdüngung empfindlicher Kulturen.











Osmocote Exact Standard 5-6M eignet sich besonders für die Sommer Topfung in der Baumschule, bei Stauden oder für Kulturen im Zierpflanzenbau unter Glas/Folie.

Die Wirkungsdauer von Osmocote Exact wird durch die Umgebungstemperatur beeinflusst (die deklarierte Wirkungsdauer bezieht sich auf 21° C).

16 °C	21 °C	31 °C
6-7 M	5-6 M	3-4 M

Trocken lagern. Angebrochene Säcke gut verschließen.

## Weitere Osmocote Exact Produkte

	Osmocote Exact Standard	Osmocote Exact Standard High K	Osmocote Exact Hi.End	Osmocote Exact Protect	Osmocote Exact Mini	Osmocote Exact Tablets
<b>Wirkungsdauer</b>						
	16-9-12	11-11-18	-	-	15-9-11	-
	15-9-12	11-11-18	15-9-12	14-8-11	-	14-08-11
	15-9-11	11-11-18	15-9-11	14-8-11	-	14-08-11
	-	-	15-8-11	14-8-11	-	-