

WEIGELT

SAATGUT | SEEDS | GRAINES

Qualitätssaatgut und Fachkompetenz seit 1895

Bodenstarter 1

für schottrige, sandige
durchlässige Böden

neu

- Als Beetvorbereitung für Blumenmischungen/Blumenwiesen
- Einharken oder Einfräsen in Rasentragschichten
- Für Blumenbeete und Rabatten

Vorteile

- ✓ ca. 3 Jahre bis zu 30 % weniger Gießvorgänge durch den Wasserspeicheranteil
- ✓ 8–10 Wochen Düngerwirkung in Abhängigkeit der Bodentemperaturen, der mikrobiellen Belegung und der Bewässerungsintensität

- ✓ dauerhafter Wasserspeicher und Schutz vor Bodenverdichtung durch das Diatomeengranulat
- ✓ Mykorrhiza fördert die Wurzelgesundheit bei gleichzeitiger Vergrößerung der Feinwurzelmasse
- ✓ Leonardit verringert den Salzstress, erhöht die Nährstoffaufnahme und steigert die mikrobiologische Aktivität

Anwendung und Dosierung

Neuanpflanzung

Einharken: 1 Sack entspricht ca. 65 m²
Einfräsen: 1 Sack entspricht ca. 55 m²
6 kg/m³ als Pflanzsubstrat in Kübel und Kästen

Nach der Anwendung kann sofort mit den Sä- oder Auslegearbeiten begonnen werden.

Nach Pflanzung intensiv wässern!



Harken



Fräsen



Injizieren

X-004 Bodenstarter 1

Preis:	1 kg	8,50 €
	5 kg	35,00 €
	10 kg	60,00 €
	20 kg	110,00 €

Hauptbestandteile

organisch-mineralischer NPK-Dünger 1,6:0,7:1,7+(1,0)

N	1,6%	Gesamtstickstoff
		davon 1,2% Harnstoff
P ₂ O ₅	0,7%	Gesamtphosphat
K ₂ O	1,7%	wasserlösliches Kaliumoxyd
S	1,0%	Gesamtschwefel
	21,8%	organische Substanz (Trockenmasse)

Nebenbestandteile

- Gebranntes Diatomeen-Algengranulat
- Leonardit
- Lavagesteinsmehl
- Quarzsand und Bentonit
- Wasserspeicher (Polyacrylat)
- Endomykorrhiza
- vermahlene Kakaoschoten

Anwendungszeit

Februar bis November
Ideal Temperaturen > 6 °C

Lagerung

Trocken, vor Sonneneinstrahlung schützen und außerhalb der Reichweite von Kindern lagern (18 Monate lagerfähig)

Bodenstarter 2

für lehmige
schwere Böden

neu

- Als Beetvorbereitung für Blumenmischungen/Blumenwiesen
- Einharken oder Einfräsen in Rasentragschichten
- Für Blumenbeete und Rabatten

Vorteile

- ✓ ca. 3 Jahre bis zu 30 % weniger Gießvorgänge durch den Wasserspeicheranteil
- ✓ 8–10 Wochen Düngerwirkung in Abhängigkeit der Bodentemperaturen, der mikrobiellen Belebung und der Bewässerungsintensität

- ✓ dauerhafter Wasserspeicher und Schutz vor Bodenverdichtung durch das Diatomeengranulat
- ✓ Mykorrhiza fördert die Wurzelgesundheit bei gleichzeitiger Vergrößerung der Feinwurzelmasse
- ✓ Leonardit verringert den Salzstress, erhöht die Nährstoffaufnahme und steigert die mikrobiologische Aktivität

Anwendung und Dosierung

Neuanpflanzung

Einharken: 1 Sack entspricht ca. 65 m²
Einfräsen: 1 Sack entspricht ca. 55 m²
6 kg/m³ als Pflanzsubstrat in Kübel und Kästen

Nach der Anwendung kann sofort mit den Sä- oder Auslegearbeiten begonnen werden.

Nach Pflanzung intensiv wässern!

X-005 Bodenstarter 2

Preis:	1 kg	7,00 €
	5 kg	30,00 €
	10 kg	50,00 €
	20 kg	90,00 €



Harken



Fräsen



Injizieren

Hauptbestandteile

organisch-mineralischer NPK-Dünger 1,5:0,5:1,7+(1,0)
N 1,5% Gesamtstickstoff
davon 1,2% Harnstoff
P₂O₅ 0,5% Gesamtphosphat
K₂O 1,7% wasserlösliches Kaliumoxyd
S 1,0% Gesamtschwefel
21,8% organische Substanz (Trockenmasse)

Nebenbestandteile

- Gebranntes Diatomeen-Algengranulat
- Leonardit
- Lavagesteinsmehl
- Quarzsand und Bentonit
- Wasserspeicher (Polyacrylat)
- Endomykorrhiza
- vermahlene Kakaoschoten

Anwendungszeit

Februar bis November
Ideal Temperaturen > 6 °C

Lagerung

Trocken, vor Sonneneinstrahlung schützen und außerhalb der Reichweite von Kindern lagern (18 Monate lagerfähig)

Großes Sortiment · beste Qualität
kleine Abpackungen · schnellste Lieferung

WEIGELT

GmbH & Co. E. S. KG

SAATGUT | SEEDS | GRAINES

Postfach 80 · 65393 Walluf
Obere Martinsthaler Straße 4–5 · 65396 Walluf
Tel.: 06123 71066 - 71067 · Fax: 06123 74771
E-Mail: info@weigelt-es.de · www.weigelt-es.de

Konten: Postbank Frankfurt/Main (BLZ 500 10060) Kto. 320 17-601 · IBAN: DE62 5001 0060 0032 0176 01 · Swift-Code (BIC): PBNKDEFF
Wiesbadener Volksbank (BLZ 51090000) Kto. 56010408 · IBAN: DE50 5109 0000 0056 0104 08 · Swift-Code (BIC): WIBADE5W