

Streugerät	Einstellung
SUBSTRAL® EvenGreen Universal-Kastenstreuwagen	2,75
SUBSTRAL® EasyGreen Universal-Schleuderstreuer	27
Gardena Classic Streuwagen 300	4 Fläche 2 mal bestreuen
Gardena Classic Streuwagen 500	2
Gardena Classic Streuwagen 800	2
Gardena 410, 415, 425	5
Wolf WE 250, WE 251, WE 252	3,5 Fläche 2 mal bestreuen
Wolf WE 430	9

Andere Streuwagen bitte beim Gerätehersteller erfragen.

Substral Tipps für einen schönen Rasen:



- Regelmäßiges Mähen:**
- fördert eine dichte Grasnarbe
 - Schnitthöhe zwischen 3 bis 5 cm
 - In Trockenperioden und Schattenlage nicht zu kurz schneiden



- Wässern:**
- in Trockenperioden wurzeltief bewässern

Weitere Tipps zur Rasenpflege unter: www.substral.de, www.substral.at

Rasenpflege leicht gemacht

Bei Unkraut im Rasen und zur Rasendüngung von Frühjahr bis Herbst:

Rasendünger mit Unkrautvernichter* Start Rasendünger Langzeit Rasendünger Herbst Rasendünger

* Pfl.Reg.Nr. 2786. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen.

3in1 Komplett-Rasendünger Gegen Unkraut & Moos Pflanzenschutzmittel, Herbizid - Granulat (GR)

Wirkstoffe:
 162,6 g/kg (16,26 Gew.-%) Eisen-II-Sulfat
 182,0 g/kg (18,20 Gew.-%) Eisen-II-Sulfat als Monohydrat
 2,14 g/kg (0,214 Gew.-%) 2,4-D
 0,86 g/kg (0,086 Gew.-%) Dicamba
 0,57 g/kg (0,057 Gew.-%) Fluroxypyr
 0,82 g/kg (0,082 Gew.-%) Fluroxypyr als Methylheptyl-Ester

Inhalt: 9 kg netto

Zulassungsinhaber, Vertrieb und für die Endkennzeichnung verantwortlich:
 Evergreen Garden Care Deutschland GmbH, Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30 55130 Mainz, Tel.: +49 1805 780 300 (14 ct/Min. a.d.dt. Festnetz. Max. 42 ct/Min aus dem Mobilfunknetzen), www.substral.de

Evergreen Garden Care Österreich GmbH
 Franz-Brötzner-Str. 11-13, 5071 Wals-Siezenheim, Tel.: +43 (662) 453713 300 www.substral.at
 Pfl.Reg.Nr.: 3778



Achtung! Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Schutzhandschuhe/-Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Einatmen von Staub vermeiden. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt und Behälter einer ordnungsgemäßen Entsorgung zuführen. Enthält 2,4-D. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt die Gebrauchsanleitung einhalten.

Weitere Hinweise: Vorsicht Pflanzenschutzmittel.

Schädlich für Nützlinge. Produkt kann Bodenorganismen schädigen. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen / indirekte Einträge über Hof- und Straßenabläufe verhindern.) Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Originalverpackung oder entleerte Behälter nicht zu anderen Zwecken verwenden. Eine nicht bestimmungsgemäße Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Keine Anwendung in oder unmittelbar an Oberflächengewässern.

Erste Hilfe:

Beschmutzte Kleidung ausziehen und vor dem erneuten Gebrauch reinigen. Bei Hautkontakt sofort mit viel Wasser abwaschen. Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit viel Wasser ausspülen, auch unter den Augenlidern. Kontaktlinsen falls vorhanden entfernen. Nach Einatmen die betroffene Person an die frische Luft bringen. Bei Auftreten von Symptomen einen Arzt aufsuchen. Bei Verschlucken den Mund mit Wasser ausspülen. Bei anhaltenden Beschwerden ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Lagerung: Kühl und trocken im verschlossenen Originalgebinde lagern. Vor Frost schützen. Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fern halten.

Entsorgung:

Altbestände und Reste nicht mit dem Hausmüll, über das WC oder die Kanalisation entsorgen. Sonderabfallsammler übergeben.

Chargennummer/Herstellungsdatum: siehe Aufdruck

(D) Deklaration nach Düngemittelverordnung:

EG-DÜNGEMITTEL
 NK-Dünger, 14+5, mit Eisen (Fe)
 Für die Anwendung im Gartenbau.
 14,0 % N Gesamtstickstoff 5,0 % K₂O wasserlösliches Kaliumoxid
 10,9 % N Ammoniumstickstoff 6,0 % Fe Eisen
 3,1 % N Carbamidstickstoff 3,0 % Fe wasserlösliches Eisen

Inhalt: 9 kg netto

Hersteller (verantwortlicher Inverkehrbringer):

Evergreen Garden Care Deutschland GmbH, Wilhelm-Theodor-Römheld-Str. 30, 55130 Mainz
 Tel.: +49 1805 780 300 (14 ct/Min. a.d.dt. Festnetz. Max. 42 ct/Min aus dem Mobilfunknetzen),
www.substral.de

Hinweise zur Anwendung und Lagerung: Siehe Packungstext

Für einen sattgrünen, kräftigen Rasen mit gleichzeitiger Bekämpfung von zweikeimblättrigen Unkräutern und Moos.

Wieso muss Rasen gedüngt werden?

Rasenflächen benötigen Nährstoffe, um grün und vital zu bleiben. 3in1 Komplett-Rasendünger Gegen Unkraut & Moos enthält daher:

14% Stickstoff (N) → Hält Ihren Rasen sattgrün und dicht
 5% Kalium (K) → Sorgt für widerstandsfähiges Gras

WANN SIND DIE ERSTEN ERGEBNISSE SICHTBAR?

Die ersten Resultate sind schnell zu erkennen. Bereits nach 7 Tagen bekommt Ihr Rasen eine saftig grüne Farbe. Das Moos beginnt nach anfänglicher Schwarzfärbung abzusterben. Nach 2 Wochen einfach das tote Moos aus dem Rasen rechen, damit das Gras diese freigeworden Stellen wieder besiedeln kann. Die Wirkung gegen Unkraut setzt nach 1-2 Wochen ein, die bekämpfende Wirkung steigt in den folgenden Wochen noch deutlich an.

Gut bis sehr gut bekämpfbar sind: Schneckenklee, Kleearten wie Wiesen- und Weißklee, Hornkraut, Gundermann, Gänseblümchen, Gemeine Braunelle, Löwenzahn, Schafgarbe, Storchschnabel, Spitz- und Breitweigerich.

Weniger gut bekämpfbar sind: Ehrenpreis und Hahnenfuß.

Wann und wo soll der 3in1 Komplett-Rasendünger Gegen Unkraut und Moos angewendet werden?

Zur Anwendung auf Rasenflächen (35g/m²) zwischen April und September, bei mildem (nicht über 25°C), frostfreiem Wetter. Die besten Ergebnisse werden bei feuchtem Boden und trockenem Gras erzielt.

Verwenden Sie das Produkt nicht im Ansaatjahr. Bei Herbstaussaaten bitte frühstens im Spätsommer des Folgejahres verwenden. Nur bei ausreichender Bodenfeuchtigkeit anwenden.

Wie ist er anzuwenden?

Für die gleichmäßige Ausbringung ist ein handelsüblicher Düngerstreuer zu empfehlen.



Der 3in1 Komplett-Rasendünger gegen Unkraut & Moos

kann auf Rasen, auch rund um Bäume/Sträucher, verwendet werden - vermeiden Sie dabei den Kontakt mit dem Laub der Gehölze. Sobald die Blumenzwiebeln ihre Blätter wieder eingezogen haben, kann auch auf Rasenflächen mit derartigen Frühjahrsblüherern das Produkt angewendet werden.

Bewässerung: Sollte es innerhalb von 2 Tagen nicht geregnet haben, bewässern Sie den Rasen gründlich. Das Gras wird nach Regen/Bewässerung sichtbar grüner, kühle Witterung verzögert die Wirkung.

Mähen: Vermeiden Sie das Mähen 2 - 3 Tage vor und nach der Anwendung. Verwenden Sie das Mähgut der ersten 4 Rasenschnitte nach der erfolgten Anwendung nicht zum Mulchen. Der Rasenschnitt kann kompostiert werden (nach 6 Monaten Kompostieren verwendbar).

Allgemeine Hinweise: Halten Sie Kinder und Haustiere von behandelten Flächen fern, bis der Rasendünger durch Bewässerung/Regen vom Boden aufgenommen wurde und die Rasenfläche wieder abgetrocknet ist. Der Rasen sollte generell erst nach Bewässerung/Regen wieder betreten werden, da das Produkt, auch durch Anhaften an Schuhen, hartnäckige Rostflecken auf Steinplatten, Holzböden oder Kleidung etc. hinterlassen kann. Bürsten Sie das Produkt sofort ab, wenn es aus Versehen auf Bodenbeläge oder Kleidung verschüttet wurde. Nur auf Rasenflächen anwenden, Abdrift auf benachbarte Beete und Flächen verhindern.

VON DER ZULASSUNGSBEHÖRDE FESTGESETZTE ANWENDUNGSGEBIETE U. -BESTIMMUNGEN:

Anwendungsbereich (Haus- und Kleingarten)	Schadorganismus/Zweckbestimmung	Anwendungsart/Anwendungsmenge	Anwendungszeit
Rasen Zierpflanzenbau (Freiland)	Zweikeimblättrige Unkräuter, Moos-Arten	Streuen: 35 g/m ² Max. 1 Anwendung	Während der Vegetationsperiode. (April - September). Nicht im Ansaatjahr.

ⓓ Anwendung durch nichtberufliche Anwender zulässig

ⓐ Für die Verwendung im Haus- und Kleingartenbereich zulässig

ⓐ Insgesamt nicht mehr als 1 Anwendung pro Kultur und Vegetationsperiode. Nicht im Ansaatjahr anwenden. Keine Anwendung auf geschwächten Rasen (z.B. bei Trockenheit) und vor der Anwendung wässern. Das Mittel besitzt keine nachhaltige Wirkung. Klassifikation des Wirkstoffes gemäß Herbicide Resistance Action Committee (HRAC): Wirkungsmechanismus (HRAC Gruppe): O. Wirkmechanismus (HRAC Gruppe): Z.

HINWEISE ZUM SCHUTZ DES ANWENDERS:

Jeden unnötigen Kontakt mit dem Mittel vermeiden. Missbrauch kann zu Gesundheitsschäden führen. Beim Umgang mit dem Produkt nicht essen, trinken oder rauchen. Langärmeliges Hemd, lange Hose und festes Schuhwerk tragen bei der Ausbringung/Handhabung von Pflanzenschutzmitteln. Nutzung behandelter Rasenflächen erst nach Bewässerung und anschließendem Abtrocknen.

HINWEISE ZUM SCHUTZ DER UMWELT:

Das Mittel wird bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration, falls eine Aufwandmenge nicht vorgesehen ist, als nicht bienengefährlich eingestuft (B4). Das Mittel wird als nicht schädigend für Populationen relevanter Nutzinsekten eingestuft. Das Mittel wird als nicht schädigend für Populationen relevanter Raubmilben und Spinnen eingestuft. Das Mittel ist giftig für Algen, Fische, Fischnährtiere und für höhere Wasserpflanzen. Die Anwendung des Mittels in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern ist nicht zulässig. Unabhängig davon ist der gemäß Länderrecht verbindlich vorgegebene Mindestabstand zu Oberflächengewässern einzuhalten. Zuwiderhandlungen können mit einem Bußgeld bis zu einer Höhe von 50.000 Euro geahndet werden. Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen. (Ausbringungsgeräte nicht in unmittelbarer Nähe von Oberflächengewässern reinigen/Indirekte Einträge über Hof und Straßenabläufe verhindern.). Mittel und dessen Reste, entleerte Behältnisse oder Packungen sowie Spüflüssigkeiten nicht in Gewässer gelangen lassen. Dies gilt auch für indirekte Einträge über die Kanalisation, Hof- und Straßenabläufe sowie Regen- und Abwasserkanäle.

ⓓ WARTZEITEN: Freiland, Rasen: Die Festsetzung einer Wartezeit ist ohne Bedeutung.

ⓓ SONSTIGE HINWEISE: Schäden an der Kultur möglich. Insgesamt nicht mehr als 1 Anwendung pro Kultur und Vegetationsperiode. Das Mittel besitzt keine nachhaltige Wirkung gegen ausdauernde Unkräuter. Klassifikation des Wirkstoffes gemäß Herbicide Resistance Action Committee (HRAC): Wirkmechanismus (HRAC GRUPPE): O

Inhalt (netto): **9 kg e** Reicht für 250 m².

Das Produkt wird nach Gewicht abgepackt. Ein Leerraum in der Verpackung ist abfülltechnisch notwendig. Da die Anwendung des Mittels außerhalb unseres Einflusses liegt, übernehmen wir eine Haftung nur für gleichbleibende Qualität.

83012 / 1118-CLP

