

Oscorna®



Rasaflor Rasendünger

100% natürliche Rohstoffe
Für lebendigen Boden
Seit 1935

Wirkung

- Liefert alle wichtigen Nährstoffe und sorgt für gute Humusbildung.
- Fördert das Bodenleben, baut den Boden auf und sorgt für gesundes, kraftvolles Wachstum.
- Fördert die gleichmäßige Bodendurchwurzelung und führt zu einem sattgrünen, strapazierfähigen Rasen.
- Verdrängt Unkraut und Moos.

Anwendung

Oscorna-Rasaflor Rasendünger per Hand oder mit einem Düngerstreuer gleichmäßig auf der Fläche verteilen. Es empfiehlt sich, anschließend leicht zu wässern.

Aufwandmengen

	Rasendüngung	Bodenverbesserung
Frühjahr (März/April)	50 g/m ² Oscorna-Rasaflor Rasendünger	100-200 g/m ² Oscorna-BodenAktivator
Sommer (Juli/August)	50 g/m ² Oscorna-Rasaflor Rasendünger	
Herbst (Oktober/November)	50 g/m ² Oscorna-Rasaflor Rasendünger	100-200 g/m ² Oscorna-BodenAktivator

Bei Neuanlagen, problematischen und strapazierten Flächen empfiehlt es sich, bei der ersten Düngung die Aufwandmenge von **Oscorna-Rasaflor Rasendünger** auf 100 g/m² zu erhöhen. Unter Hecken und Bäumen generell 100 g/m² **Oscorna-Rasaflor Rasendünger** streuen, um ausreichend Pflanzennahrung bereit zu stellen.

Herbstdüngung - Die wichtigste Düngung im Jahr

Die Herbstdüngung dient als Nährstoffdepot und ist entscheidend dafür, dass Ihr Rasen im folgenden Jahr gesund und grün aus dem Winter kommt. Sobald die Temperaturen im Frühling steigen und der Rasen Nährstoffe zum Wachsen benötigt, arbeiten auch die Bodentiere wieder und wandeln **Oscorna-Rasaflor Rasendünger** in nährstoffreichen Humus um, welcher dann dem Rasen sofort zur Verfügung steht. So wächst Ihr Rasen im Frühjahr grün und kräftig. Moos und Unkraut werden dadurch frühzeitig verdrängt.

Neuanlage von Rasenflächen

Den Boden gründlich lockern und 200 g/m² **Oscorna-BodenAktivator** in die obere Bodenschicht einarbeiten. Für optimale Startbedingungen die Fläche anschließend gleichmäßig mit einer erhöhten Aufwandmenge von 100 g/m² **Oscorna-Rasaflor Rasendünger** düngen. Säen Sie danach eine hochwertige Rasenmischung mit 6-8 Gräserarten aus. Damit der Rasen gleichmäßig aufgehen kann, sollte die Fläche bis zu 4 Wochen konstant feucht gehalten werden.

Rasenregeneration bei Moos und Unkraut

Die Rasenregeneration sollte in der frostfreien Zeit - im späten Frühjahr bzw. frühen Herbst (September) - erfolgen. Braune, abgestorbene Rasenstellen, vermooste Flecken und Wurzelfilz haben ihre Ursachen. Staunässe, Bodenübersäuerung, Bodenverdichtungen, Lichtmangel sowie Humus- und Nährstoffmangel sind die Gründe. Nach dem Vertikutieren beheben Sie diese Ursachen mit einer grundlegenden Bodenverbesserung mit **Oscorna-BodenAktivator** und einer biologisch effektiven Naturdüngung mit **Oscorna-Rasaflor Rasendünger**. So entsteht wieder ein dichter, fester Rasenteppich, der Moos und Unkraut kaum eine Chance lässt.

Die einzelnen Schritte:

1. Rasen kurz mähen, ca. 3 cm
2. Vertikutieren nur bei trockenem Boden, längs, quer und diagonal
3. Ausbringung der Nachsaat zur Schließung von Pflanzenlücken
4. **Oscorna-BodenAktivator** ausbringen, 200 g/m²
5. **Oscorna-Rasaflor Rasendünger** ausstreuen, 100 g/m²
6. Tägliche Bewässerung der Rasenfläche bis zur vollständigen Keimung für die Dauer von 4 Wochen

Wässern des Rasens

- Nicht täglich, sondern 1 x in der Woche ausgiebig
- Idealerweise am frühen Morgen oder frühen Abend
- Nicht in der heißen Mittagssonne

Mähen des Rasens

- Häufiges Mähen lässt den Rasen immer dichter werden.
- Schnitthöhe: Frühjahr 4 cm, Sommer 5-6 cm, Herbst 4 cm. Pro Schnitt maximal 1/3 des Halmes kürzen. Wichtig: Der Rasenmäher muss scharfe Messer haben.

Oscorna - Die Natur zum Vorbild!

Eine Handvoll guter Erde ist ein kleiner Kosmos - mit mehr Organismen als es Menschen auf der Welt gibt. Alle haben ihre Funktion in diesem fein vernetzten und verletzlichen Natursystem.

Streuen Sie deshalb in Ihren Garten nur Dünger und Bodenverbesserer aus hochwertigen natürlichen Rohstoffen. Dem Regenwurm schmeckt's.

- Für biologische Düngung und Pflege des Hausgartens.
- Für dauerhaft gesunden Boden und gesundes Wachstum.
- Für gute Ernten und widerstandsfähige Pflanzen.
- Für verantwortungsvollen Umgang mit der Natur.
- Für eine artenreiche Tier- und Pflanzenwelt.

Mit Produkten von **Oscorna** erhalten Sie den Kreislauf der Natur aufrecht, ernähren den Boden auf rundum gesunde Weise und aktivieren nachhaltig das Leben im Boden.

Nur auf einem gesunden Boden wachsen gesunde Pflanzen

Streuen Sie deshalb 1-2 x pro Jahr zusätzlich **Oscorna-BodenAktivator**. Dieser vitalisiert den Boden und liefert viele wertvolle Spurenelemente. Bei Neupflanzungen generell großzügig **Oscorna-BodenAktivator** mit einarbeiten.



Oscorna - Partner der Natur

Bereits 1935 wurde der Grundstein für unser heutiges Unternehmen gelegt. Schon damals wurden Hörner und Rinderhufe zu Hornmehl und Hornspänen vermahlen und als Naturdünger angeboten. Fast niemand ahnte seinerzeit, welche Bedeutung und vor allem welche Notwendigkeit die biologisch-organische Düngung und Bodenverbesserung erlangen würde.

Natürliche Produkte - alle **Oscorna**-Produkte sind ohne chemische Beimischungen hergestellt - beleben den Boden, schaffen neuen Humus und lassen gesunde und widerstandsfähige Pflanzen wachsen. Wir wollen damit die Bodenfruchtbarkeit und Artenvielfalt in Ihrem Garten fördern.

Alle bei **Oscorna** tätigen Menschen haben sich unsere Philosophie zu eigen gemacht. Eine gesunde Umwelt ist unser Anliegen. Informationen über unsere Produkte und unsere Umweltschutzaktivitäten finden Sie auch im Internet:

www.oscornade

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Streuageneinstellungen einiger Düngerstreuer

Streugerät	Streuageneinstellungen für Oscorna-Rasaflor Rasendünger	
	50 g/m ²	100 g/m ²
Gardena Universal	7	8
Gardena 300	6-7	2 x 6-7
Gardena 500/800	5	6
Wolf WE 252	8-9	2 x 8-9
Wolf WE 330	8	11

Wichtig: Alle **Oscorna**-Dünger sind Naturprodukte aus natürlichen Rohstoffen, deshalb kann es zu Schwankungen in der Streufähigkeit kommen. Die angegebenen Streuageneinstellungen sind Richtwerte und können gegebenenfalls nachreguliert werden.

Weitere Streuageneinstellungen finden Sie immer aktualisiert in der Rubrik „Rasenpflege“ im Internet unter: www.oscornade

Beratungstelefon
+49 (0)731/94664-33

Dieses Produkt ist Träger des österreichischen Umweltzeichens
Reg.-Nr.: UW 664



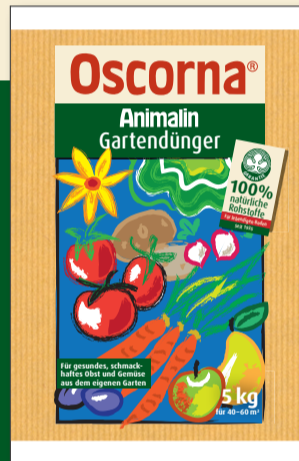
Zugelassen im ökologischen Landbau (Verordnung (EG) Nr. 834/2007)

Gesundes und schmackhaftes Obst und Gemüse aus dem eigenen Garten

Für die biologische Pflege und Düngung des Hausgartens eignet sich hervorragend **Oscorna-Animalin Gartendünger**.

Dieser fördert einen dauerhaft gesunden Boden und sorgt für gesundes Wachstum und widerstandsfähige Pflanzen.

- Fördert die Aktivierung des Bodenlebens.
- Versorgt alle Kulturen mit den notwendigen Nährstoffen.
- Wirkt humusbildend und schafft damit ideale Voraussetzungen.



Oscorna-Rasaflor Rasendünger - Organischer NPK-Dünger 8-4-0,5

Unter Verwendung von:
- Tierische Nebenprodukte, Kat. 3, nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009:
Horn- und Knochenmehl, Federmehl
- Pflanzliche Stoffe
Zur Düngung im Haus- und Kleingarten.

8 % N Gesamtstickstoff
4 % P₂O₅ Gesamtphosphat
0,5 % K₂O Gesamtkaliumoxid

Inhalt: OSCORNA-DÜNGER GmbH & Co. KG, Erbacher Straße 41, D-89079 Ulm

Ausgangsstoffe:
- Tierische Nebenprodukte, Kat. 3, nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009 51 %:
Horn- und Knochenmehl, Federmehl
- Pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- oder Futtermittelherstellung

Nebenbestandteile:
0,7 % S Schwefel
0,5 % MgO Magnesium
0,2 % Na Natrium
5 % als CaO Basisch wirksame Bestandteile
75 % Organische Substanz (bewertet als Glühverlust) chloridarm

Anwendungsvorgaben:
50 g/m² 3 x pro Jahr. Empfehlungen der amtlichen Beratung haben Vorrang. Für gleichbleibende Qualität trocken lagern. Grünflächen, Zierrasen, Sportrasen etc. nach der Aufbringung wässern, auf sonstigen Flächen einarbeiten. Keine Mischung mit Futtermitteln. Düngewirkung abhängig von Temperatur und Feuchtigkeit. Mit Sofort- und Langzeitwirkung.

Deklaration für Österreich
OSCORNA-DÜNGER GmbH & Co. KG, Erbacher Straße 41, D-89079 Ulm

Oscorna-Rasaflor Rasendünger - Organischer Dünger
8 % N Gesamtstickstoff organisch gebunden
4 % P₂O₅ Gesamtphosphat
0,5 % K₂O Kaliumoxid wasserlöslich
75 % Organische Substanz chloridfrei

Inhaltsstoffe: Horn- und Knochenmehl, Federmehl, Rapsschrot, Melasse.
Anwendungsbereich: Rasen
Anwendung: 50 g/m² 3 x pro Jahr.
Lagerung: trocken
Inhalt:

Deklaration für Italien
Oscorna-Rasaflor Rasendünger / Concime per prati - CONCIME ORGANICO NP

Miscela di concimi organici NP
Azoto (N) organico.....8 %
Anidride fosforica (P₂O₅) totale.....4 %

Impianto tecnico riconosciuto n. DE 08 421 000 1 23.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA
MATERIE PRIME: cornunglia naturale, pennone, panelli, farina d'ossa, borlanda essiccata da melasso di barbabietola con estratta non sali ammoniacali. Prodotto ottenuto unicamente a partire dai concimi organici «consentiti in agricoltura biologica». Un ottimo concime organico a lenta cessione per un tappeto erboso fitto e di color verde intenso. Sopprime le malerbe e il muschio.
Dosaggio: 50 g/m² con tre applicazioni durante il periodo vegetativo.
Peso netto:
Fabbricante: OSCORNA-DÜNGER GmbH & Co. KG - Erbacher Strasse 41 - D-89079 Ulm (GERMANIA)
Distribuito da: J. Biason s.n.c. - Via Siemens 14 - 39100 BOLZANO BZ
Non disperdere il contenitore nell'ambiente
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle



4 005494 004196

Oscorna®

OSCORNA-DÜNGER GmbH & Co. KG
Postfach 4267 • D-89032 Ulm



PE/LD

Trocken lagern. Kein Futtermittel, von Tieren fernhalten!