

## 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.de](http://www.oscornade.de)

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

### 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.



#### Oscorna-Rosendünger – Organischer NPK-Dünger 6-9-0,5

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.

6 % N Gesamtstickstoff  
9 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat  
0,5 % K<sub>2</sub>O Gesamtkaliumoxid

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

Ausgangsstoffe:  
– Tierische Nebenprodukte, Kat. 3, nach Verordnung (EG) Nr. 1069/2009 56 %:  
Horn- und Knochenmehl, Federmehl  
– Pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- oder Futtermittelherstellung

Nebenbestandteile:  
0,4 % S Schwefel  
0,5 % MgO Magnesium  
0,3 % Na Natrium  
12 % als CaO Basisch wirksame Bestandteile  
65 % Organische Substanz (bewertet als Glühverlust) chloridarm

Anwendungsvorgaben: Grunddüngung im zeitigen Frühjahr 120 g/m<sup>2</sup>, Nachdüngung Mitte Juni 50 g/m<sup>2</sup>. 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**  
OSCORNADÜNGER GmbH & Co. KG, Erbacher Straße 41, D-89079 Ulm

**Oscorna-Rosendünger** – Organischer Dünger  
6 % N Gesamtstickstoff organisch gebunden  
9 % P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> Gesamtphosphat  
0,5 % K<sub>2</sub>O Kaliumoxid wasserlöslich  
65 % Organische Substanz chloridfrei

Inhaltsstoffe: Horn- und Knochenmehl, Rapsschrot, Traubenkernschrot, Melasse, Federmehl.  
Anwendungsbereich: Rosen und Blumen.  
Anwendung: Grunddüngung im zeitigen Frühjahr 120 g/m<sup>2</sup>, Nachdüngung Mitte Juni 50 g/m<sup>2</sup>.  
Lagerung: trocken  
Inhalt:

**Deklaration für Italien**  
**Oscorna-Rosendünger / Concime per rose** – CONCIME ORGANICO NP  
Miscela di concimi organici NP  
Azoto (N) organico..... 6 %  
Anidride fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) totale..... 9 %  
Impianto tecnico riconosciuto n. DE 08 421 000 1 23.

CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA  
MATERIE PRIME: cornungchia naturale, pennone, panelli, farina d'ossa.  
Prodotto ottenuto unicamente a partire dai concimi organici «consentiti in agricoltura biologica».  
Per la prima concimazione in primavera: 120 g/m<sup>2</sup>  
Per la seconda concimazione a metà giugno: 50 g/m<sup>2</sup>  
Peso netto:

Fabbricante: OSCORNADÜNGER GmbH & Co. KG  
Erbacher Straße 41 – D-89079 Ulm (GERMANIA)  
Distribuito da: J. Bisson GmbH/srl – Via Siemens 14  
39100 BOLZANO BZ  
Non disperdere il contenitore nell'ambiente  
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle



**Oscorna®**

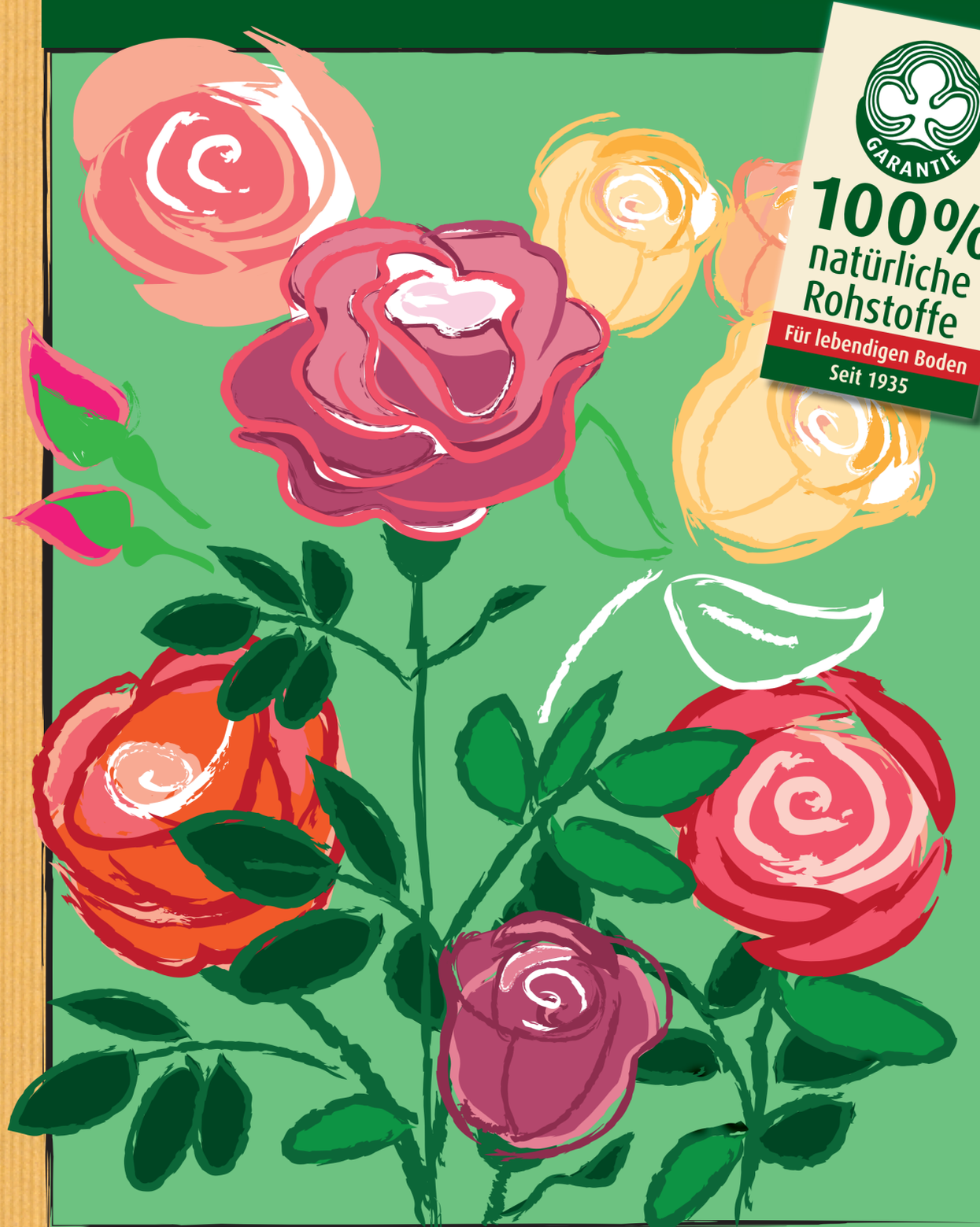
OSCORNADÜNGER GmbH & Co. KG  
Postfach 4267 • D-89032 Ulm



Trocken lagern. Kein Futtermittel, von Tieren fernhalten!

# Oscorna®

## Rosendünger



**Oscorna®**

**Rosendünger**



#### Wirkung

Naturdünger mit Nährstoffen und Spurenelementen für Rosen und andere Blumen.

**Oscorna-Rosendünger** sichert eine gute Humusversorgung und macht leichte und schwere Gartenböden zu einem idealen Standort. Schöne, edle und duftende Rosen mit reicher Knospenbildung und gesundem Laub. Strahlende Blütenfarben bei allen Blumen erfreuen Sie den ganzen Sommer – Jahr für Jahr.

#### Anwendung

**Oscorna-Rosendünger** gleichmäßig oberflächlich ausbringen und, wenn möglich, ein wenig einhacken. Es empfiehlt sich, anschließend leicht zu wässern.

#### Aufwandmengen

1 Joghurtbecher (150 g) = ca. 140 g **Oscorna-Rosendünger**

Grunddüngung	
Im zeitigen Frühjahr: Oscorna-Rosendünger ausstreuen und leicht einhacken	120 g/m <sup>2</sup>
Nachdüngung	
Mitte Juni: Oscorna-Rosendünger ausstreuen und leicht einhacken	50 g/m <sup>2</sup>
Neupflanzung	
Oscorna-Rosendünger vor dem Pflanzen ausstreuen und leicht einhacken	120 g/m <sup>2</sup>

Erfahren Sie mehr über die naturgemäße Düngung und Pflege von Rosen.

Ausführliche Informationen finden Sie unter: [www.oscornade.de](http://www.oscornade.de)

#### Neupflanzung

Die beste Pflanzzeit für Rosen ist im Herbst oder Frühjahr. Bei der Boden-vorbereitung 150 g/m<sup>2</sup> **Oscorna-BodenAktivator** ausstreuen und leicht einhacken (bei Neupflanzungen 200 g je 10 Liter Pflanzerde untermischen). Anschließend 120 g/m<sup>2</sup> **Oscorna-Rosendünger** ausstreuen und oberflächlich einarbeiten. Das Pflanzloch so tief ausheben, dass die knubbelige Veredelungsstelle beim Pflanzen mit einer 5 cm dicken Schicht Erde bedeckt wird. Nach dem Pflanzen gut wässern. Es empfiehlt sich, die Pflanzen etwa 2/3 mit Erde anzuhäufeln, damit sie besser vor Sonne, Wind und Frost geschützt sind.

#### Wässern der Rosen

Besonders auf leichten Böden benötigen Rosen hin und wieder kräftige Wassergaben. Gießen Sie die Rosen direkt in den Wurzelbereich und nicht über die Blätter. Gießen Sie lieber einmal in der Woche richtig als jeden Tag ein bisschen.

**Beratungstelefon**  
+49 (0)731/94664-33



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

### 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 verzweigten 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

Rosen benötigen einen guten Boden, da sie viele Jahre am gleichen Standort stehen und diesen somit auslaugen.

Vitalisieren Sie den Standort Ihrer Rosen im Frühjahr oder Herbst durch Zugabe von **Oscorna-BodenAktivator**.

Dieser führt lebenswichtige Spurenelemente auf natürliche Weise zu und beugt Bodenmüdigkeit vor. Ihre Rosen danken es Ihnen mit einer herrlichen Blüte und gesundem Wachstum über viele Jahre.

Streuen Sie deshalb 1–2 x pro Jahr zusätzlich **Oscorna-BodenAktivator**. Dieser fördert das biologische Gleichgewicht und beugt Pflanzenkrankheiten vor.

Bei Neupflanzungen generell großzügig mit einarbeiten.

