

Volldünger



Floranid® Permanent

Floranid® Permanent mit ausgewogenem Nährstoffverhältnis ist universell anwendbar in den Kulturen des Öffentlichen Grüns, Garten- und Landschaftsbaus sowie im Erwerbsgartenbau und in Baumschulen. Ideal geeignet für die Düngung von Neuanlagen, zur Saat, Pflanzung oder Nachdüngung

16-7-15 (+2+9)

25 kg



Triabon®

Triabon® ist ein Volldünger mit allen Haupt- und Spurennährstoffen. Er besitzt sowohl ausgezeichnete Start- als auch Dauerwirkung, speziell im Niedrigtemperaturbereich (um 10 °C).

16-8-12 (+4MgO+9CaO)

25 kg

Osmoform® Permanent

Osmoform Permanent ist ein staubfreier und feingranulierter Universal-Volldünger mit Langzeitstickstoff und eignet sich zur Grund- und Nachdüngung von gartenbaulichen Kulturen im Zierpflanzen- und Gemüsebau, in der Baumschule, im Friedhofsgartenbau sowie für vielfältige Anwendungen im Garten- und Landschaftsbau. Osmoform Permanent enthält in ausgewogener Kombination sofort und langsam wirkenden Stickstoff. Abhängig von der Temperatur und Bodenfeuchte beträgt die Wirkungsdauer bis zu 10 Wochen. Osmoform sorgt für eine nachhaltige Stickstoffwirkung und durch den hohen Eisenanteil für eine gute Ausfärbung.



19-7-18+2MgO+Spuren

25 kg

Osmocote® Topdress

Osmocote Topdress FT wurde speziell für die Nachdüngung überständiger Ware oder zur Nachdüngung teilbevorrateter Substrate in der Container-Baumschule entwickelt. Osmocote Topdress FT kann auf Container mit Streugeräten, per Hand oder mit Hilfe von Dosierlöffeln ausgebracht werden. Es eignet sich sowohl bei Überkopf- als auch bei Tropfbewässerung.



22-5-6+2MgO+Spuren

4-5 Monate

25 kg

... €

Mittel zur Bodenverbesserung

Agrosil LR

Silikat-Kolloid zur Verbesserung leichter bis mittlerer Böden und zur Regeneration von Grünflächen auf allen Bodenarten

25 kg



Dauerdünger für den Gartenbau

Osmocote® Exact standard

Osmocote Exact Standard verfügt über eine sehr gleichmäßige Nährstoff-Freisetzung während der gesamten Wirkungsdauer. Zur sicheren Bevorratung aller Kulturen in Baumschule und Stauden sowie zur Nachdüngung empfindlicher Kulturen. Osmocote Exact Standard eignet sich besonders für mittelspäte Topftermine in der Baumschule, bei Stauden oder für Kulturen im Zierpflanzenbau. Die Wirkungsdauer wird durch die Umgebungstemperatur beeinflusst (Die deklarierte Wirkungsdauer bezieht sich auf 21° C).



16-9-12+2 MgO+Spuren	3-4 Monate	25 kg	--- €
15-9-12+2 MgO+Spuren	5-6 Monate	25 kg	--- €
15-9-11+2 MgO+Spuren	8-9 Monate	25 kg	--- €

Osmocote® Exact HiEnd

Ein Teil von Osmocote Exact Hi.End ist doppelt umhüllt, die Freisetzung der Nährstoffe startet zeitverzögert. Das sorgt zum einen für niedrige EC-Werte in der Startphase und zum anderen für einen zusätzlichen Nährstoffschub im zweiten Kulturabschnitt. Die Nährstoffversorgung kann mit Osmocote Exact HiEnd noch effizienter dem Nährstoffbedarf der Pflanze angepasst werden.



15-9-12+2 MgO+Spuren	5-6 Monate	25 kg	--- €
15-9-11+2 MgO+Spuren	8-9 Monate	25 kg	--- €

Osmocote® Pro

Osmocote Pro ist ein stickstoffbetonter, vollumhüllter Dauerdünger und eignet sich für die Grundbevorratung von Kultursubstraten sowie für die Nachdüngung. Osmocote Pro eignet sich speziell für Frühlings-Topfungen im Baumschul- und Staudenbereich sowie für Kulturen mit mittlerer Kulturzeit. Die Wirkungsdauer wird durch die Umgebungstemperatur beeinflusst.



17-11-10+2 MgO+Spuren	5-6 Monate	25 kg	--- €
-----------------------	-------------------	-------	-------

Osmocote Start

Osmocote Start ist ein vollumhüllter, staubfreier und fein-ganulierter Dauerdünger und eignet sich sowohl zum Einmischen in Substrate als auch zum Nachdüngen. Die Unterschiede in der Nährstoffabgabe bei Temperaturen zwischen 10° C und 21° C sind recht gering. Somit stehen auch bei niedrigen Temperaturen ausreichend Nährstoffe zur Verfügung. Die gleichmäßige Nährstoff-Freisetzung über 6-8 Wochen und der Schutz vor Nährstoffauswaschungen sind ein großer Vorteil bei allen Kulturen, die über Kopf bewässert werden.



11-11-17+2MgO+Spuren	6 Wochen	25 kg	--- €
----------------------	-----------------	-------	-------

Osmoform® NXT

Osmoform NXT wurde für die Nachdüngung in der Containerbaumschule und für Container Stauden entwickelt sowie für alle Nachdüngungsbereiche, wo eine Langzeitwirkung von bis zu 10 Wochen benötigt wird. Osmoform NXT eignet sich auch zur Substratbeimischung als Starterdünger oder zur Grundversorgung.



22- 5-11+2MgO+Spuren	8-10 Wochen	20 kg	--- €
----------------------	--------------------	-------	-------

Osmotop

OsmoTop wurde speziell für die Nachdüngung (das Topdressing) von Containern in der Baumschule und im Staudenbereich entwickelt. Geeignet als Zusatzdüngung bei einer Teilbevorratung oder zum schnellen „Green-Up“. Das Topdressing kann bei Überkopf- oder Tropfbewässerung eingesetzt werden.



22- 5-10+2MgO+Spuren **2-3 Monate** 25 kg -.. €

Osmocote® Exact standard Tabletten

Osmocote Exact Tablets bestehen aus dem bewährten Osmocote Exact und einem wasserlöslichen Kleber. Nach der ersten Bewässerung der Pflanzen zerfallen die Tablets im Substrat in einzelne Körner. Die konische Form der Tablets erleichtert das Einstecken ins Substrat. Haupteinsatzgebiete der Tabletten sind die Nachdüngung im Baumschul- und Staudenbereich und bei Ampeln, Kübeln sowie Hochstämmchen.



5 g Tabletten = 1500 Stück / Karton **5-6 Monate** 7,5 kg -.. €
 7,5 g Tabletten = 1000 Stück / Karton **5-6 Monate** 7,5 kg -.. €

Wasserlösliche Spezialdünger für den Gartenbau

Universol Soft Water 312R für weiches Wasser

Universol Soft Water 312R ist speziell für den Einsatz in weiches Gießwasser entwickelt. Universol Soft Water 312R beinhaltet NPK, Mg und ein komplettes Paket an Spurenelementen. Dank einem stickstoffbetonten Nährstoffverhältnis von 3:2 und einem hohen Kalziumgehalt ist dieses Produkt perfekt für die Wachstumsphase geeignet.



18- 7-12+2MgO+6CaO+Spuren 25kg Preise auf Anfrage

Universol Hard Water 211 für hartes Wasser

Universol Hard Water 211 ist speziell für den Einsatz in hartes Gießwasser entwickelt. Universol Hard Water 211 beinhaltet NPK, Mg und ein komplettes Paket an Spurenelementen. Ideal für Pflanzen mit hohem Stickstoffbedarf. Dank einem N:K-Verhältnis von 2:1 ist dieses Produkt perfekt für die Wachstumsphase geeignet.



23-10-10+2MgO+Spuren 25kg Preise auf Anfrage

Peters Excel Hard Water Grow für hartes Wasser

Peters Excel Hard Water Grow Special ist ein Spezialnährsalz für hartes Wasser mit ausgeglichenem NPK-Verhältnis zur flüssigen Nachdüngung im Gartenbau. Peters Excel Hard Water Grow Special verhindert wirkungsvoll den pH-Wert Anstieg im Substrat durch die Neutralisation überschüssiger Karbonathärte. Die Nährstoffaufnahme durch die Pflanze erfolgt schnell sowohl über das Blatt als auch über die Wurzeln. Peters Excel Hard Water Grow Special ist speziell zur flüssigen Nachdüngung während der Hauptwachstumsphase oder in der Abschlussphase entwickelt.



18-10-18+2MgO+Spuren 15kg -.. €

Universol Grün

Universol Grün ist ein staubfreies, vollwasserlösliches Nährsalz mit hohem Stickstoffanteil zur flüssigen Nachdüngung im Gartenbau bei ausreichender Wasserqualität. Universol Grün eignet sich zur flüssigen Nachdüngung im Zierpflanzenbau und in der Baumschule. Universol Grün ist ideal für die stickstoffbetonten Versorgung von Kulturen in der Hauptwachstumsphase und zur Beseitigung von Stickstoffmangel.



23-6-10 - 2.7MgO+Spuren	25 kg	Preise auf Anfrage
-------------------------	-------	--------------------

Universol Blau

Universol Blau eignet sich zur flüssigen Nachdüngung im Zierpflanzenbau und in der Baumschule. Mit einem NPK-Verhältnis von 3:2:3 ist Universol Blau ideal für eine ausgeglichene flüssige Nachdüngung während der Hauptwachstumsphase.



18-11-18-2.5MgO+Spuren	25 kg	Preise auf Anfrage
------------------------	-------	--------------------

Universol Orange

Universol Orange eignet sich zur flüssigen Nachdüngung im Zierpflanzenbau und in der Baumschule. Universol Orange ist ideal zur kalibetonten Versorgung von Kulturen während der gesamten Kulturzeit. Das kalibetonte Nährstoffverhältnis von Universol Orange sorgt für eine kompakte Pflanzenqualität.



16-5-25+3MgO+Spuren	25 kg	Preise auf Anfrage
---------------------	-------	--------------------

WUXAL®

WUXAL ist ein flüssiger NPK-Dünger mit Spurennährstoffen für den Einsatz im Zierpflanzen-, Gemüse-, Obst-, Ackerbau und in der Baumschule. Wuxal zeichnet sich durch eine außerordentlich hohe Pflanzenverträglichkeit aus und ist damit besonders geeignet für den Einsatz in hochwertigen und empfindlichen Kulturen. WUXAL ist sowohl über den Boden, als auch über das Blatt anwendbar. Ein intelligentes Puffersystem stellt den pH-Wert der Lösung in einem Bereich von 6 – 6,5 ein. Die Überchelatisierung des Produkts vermindert bei Blattbehandlung, auch wenn hartes Wasser eingesetzt wird, die Entstehung von Blattflecken.



WUXAL® Super

Flüssigdünger zur Blatt- und Bodendüngung für Kulturen mit ausgeglichenem Nährstoffbedarf.

8-8-6 mit Spurennährstoffen	20 ltr	Preise auf Anfrage
	200 ltr	

WUXAL® Top N

N-betonter Flüssigdünger zur Blatt- und Bodendüngung in landwirtschaftlichen Kulturen.

12-4-6 mit Spurennährstoffen	20 ltr	Preise auf Anfrage
	200 ltr	

Oscorna

Oscorna-Bodenaktivator

Bodenhilfsstoff der die Böden fruchtbar macht, Humus bildet und vor Austrocknung schützt sowie den Boden länger feucht hält. Das Bodenleben wird aktiviert und das biologische Gleichgewicht wird gefördert. Bewirkt eine optimale Bindung und Abgabe von Nährstoffen. Sorgt für einen Aufkalkungseffekt und einen günstigen pH-Wert.
Anwendung ganzjährig, 2-3 x pro Jahr je 100 g/qm
Verpackung: 25 kg



Oscorna Animalin Gartendünger

organischer NPK-Dünger 7-4-0,5. Hochwertiger Naturdünger für Gemüse, Obst, Blumen und Zierpflanzen. Mit Sofort- und Langzeitwirkung. Führt dem Boden humusbildende organische Substanzen zu, die den humusgehalt nach und nach anhebt.
Anwendung ganzjährig ca. 80-120g/qm je nach Anwendungsbereich.
Breitstreuend ausbringen und in die Oberfläche einarbeiten.
Verpackung: 20 kg



Oscorna Animalin pelletiert

in pelletierter Form für die einfache und gleichmäßige maschinelle Ausbringung, ca. 8-15kg/100qm je nach Einsatzgebiet.
Verpackung: 20 kg



Oscorna Rasaflor-Rasendünger granuliert

organischer NPK-Dünger 8-4-5 für professionellen Einsatz. Biologischer Sofort- und Langzeitdünger mit wichtigen Bestandteilen Stickstoff, Phosphorsäure, Kali und Spurenelementen. Verdrängt auch hartnäckiges Moos und Unkraut. Fördert gleichmäßige Bodendurchwurzelung. Kombination mit Bodenaktivator wird empfohlen: Behebung von Staunässe, Bodenübersäuerung, Bodenverdichtung, Humus- und Nährstoffmangel. Aufwandmenge ca. 5-10kg/100qm
Verpackung: 25 kg



Oscorna Hornamon Baumdünger

organischer NPK-Dünger 6-4-5 für professionellen Einsatz. Aktiviert das Bodenleben und schafft günstige Wachstumsbedingungen für alle Bäume. Er fördert die Wurzelbildung bei Neupflanzungen. Außerdem ist er wirksam bei Regenerationsmaßnahmen bei kranken und umweltgeschädigten Bäumen. Aufwandmenge ca. 100-200gr/qm
Verpackung: 25 kg



Klasmann - Dünger

Die Klasmann-Deilmann Gruppe vertreibt das auf den Produktionsgartenbau abgestimmte, hochwertige Düngerprogramm von MeMon. Die organischen und organisch-mineralischen Dünger werden aus sorgfältig selektierten Rohstoffen hergestellt. Sie enthalten sowohl organische Haupt- und Spurennährstoffe sowie teilweise mineralische Nährstoffe als auch organische Substanz. Eine kombinierte Anwendung von organischen Nährstoffen und organischer Substanz garantiert eine Ertragssteigerung, eine bessere Erntequalität und die Aufrechterhaltung der Bodenfruchtbarkeit.

Monterra BIO NPK 13-0-0

Zertifiziert für den biologischen Anbau nach EU 834/2007 und 889/2008. Der Dünger wird ohne Blut-,Knochen oder Fleischknochenmehl produziert und ist daher für Bioland und Demeter-Betriebe zugelassen.

- hochkonzentrierter Stickstoff-Dünger
- mindestens 20% Hornmehl
- sowohl schnelle als auch anhaltende Wirkung
- hoher Gehalt an organischer Substanz



Siforga NPK 4-3-8

Mit dem organischeren NPK-Dünger werden dem Boden organische Substanz und organische Nährstoffe zugeführt. Siforga ist weitgehend staubfrei und einfach in der Anwendung.

- ausgewogenes NPK-Verhältnis
- hoher Gehalt an organischer Substanz
- für viele Kulturen geeignet



Fontana BIO NPK 6-2-3

Zertifiziert für den biologischen Anbau nach EU 834/2007 und 889/2008. Der konzentrierte Flüssigdünger eignet sich sowohl zur Blattdüngung als auch zur Fertigation. Neben Haupt- und Spurenelementen enthält der Fontana Bio-Dünger organische Substanz und biologisch effiziente Aminosäuren, wodurch die energieeffiziente Aufnahme über das Blatt oder die Wurzel gefördert wird.

- ausgewogenes NPK-Verhältnis
- sowohl schnelle als auch anhaltende Wirkung
- geringer Chlorgehalt



Gebrauchsrasen - Spielrasen

Typ RSM 2.3

Regelaussaatmenge: 25gr/qm

Sackinhalt = 10 kg