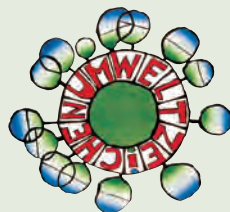


die grüne
nummer 1

bellaflo*ra*



Ausgezeichnet Gärtnern

mit bellaflo





Mein
Kräutergarten.
bellaflora

HIMMELCK

Ausgezeichnet Gärtnern

mit bellaflora und dem
Österreichischen Umweltzeichen

Echtes naturnahes Gärtnern wird erst durch umweltfreundliche und gesundheitsverträgliche Gartenprodukte ermöglicht.

Als "grüne nummer 1" bietet bellaflora zahlreiche hochqualitative Pflanzen, Erden, Dünger und Pflanzentärkungsmittel für ihre persönliche Oase an.

Diese Broschüre listet alle diese Produkte auf – sie sind mit dem Österreichischen Umweltzeichen zertifiziert! Die Auszeichnung mit dieser unabhängigen, staatlichen Marke verspricht: hier ist wirklich nur Natur drin! Achten Sie bei Ihren Einkäufen auf das Österreichische Umweltzeichen und erleben Sie eine hohe Gebrauchstauglichkeit und hervorragende Qualität bei nachgewiesener Schonung der Umwelt.

Lassen Sie sich von unseren Angeboten für die kommende Gartensaison inspirieren! Und genießen Sie als Belohnung für Ihre Arbeit und Ihren Einsatz einen natürlichen, gesunden Garten in selbstgezogener 100% Bio-Qualität. Sie haben's in der Hand!

Das Österreichische Umweltzeichen

Richtungsweisend seit 20 Jahren



Das Österreichische Umweltzeichen wurde 1990 von der damaligen Umweltministerin Dr. Marlies Flemming ins Leben gerufen und wird heute vom Lebensministerium an Produkte, Schulen und Bildungseinrichtungen sowie Tourismus- und Gastronomiebetriebe vergeben. Die Auszeichnung mit dieser staatlichen Marke erfolgt nach einer unabhängigen Bewertung durch externe GutachterInnen und einer Überprüfung dieser Bewertungen durch den Verein für Konsumentinformation (VKI). Das Umweltzeichen steht für strenge Richtlinien und Transparenz: ausgezeichnete Produkte und Betriebe werden regelmäßig überprüft und selbst die Richtlinien unterliegen einer ständigen Revision.

Das Österreichische Umweltzeichen wirkt schon seit 20 Jahren als grüner Wegweiser und dient KonsumentInnen als Entscheidungshilfe auf der Suche nach umweltfreundlichen und hochqualitativen Produkten und Dienstleistungen. Die graphische Gestaltung des Österreichischen Umweltzeichens trägt unverkennbar die Handschrift seines Schöpfers, des weltbekannten Wiener Künstlers Friedensreich Hundertwasser. Es repräsentiert die Elemente unserer Umwelt: Erde, Wasser, Natur und Luft.



Die ausgezeichnete Gärtnerei der Nummer 1

Das Österreichische Umweltzeichen für die Gärtnerei Czink

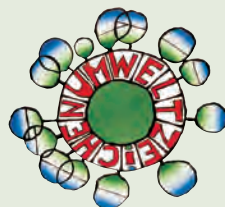
Die Gärtnerei Johann Czink im oberösterreichischen Thening ist das erste Unternehmen, das in der Produktgruppe der Bio-Kräuter mit dem Österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet wurde. Der Betrieb hat eine Fläche von 2,7 ha und beschäftigt 20 Mitarbeiter.

Im Jahr 2009 entstand auf Initiative von bellaflora die Idee, im Pflanzenbereich eine Auszeichnung mit dem Österreichischen Umweltzeichen einzuführen. Als langjähriger Geschäftspartner der „grünen Nummer 1“ wurde die Bio-Gärtnerei Czink als geeigneter Partner für diese neue Herausforderung gewonnen. Nachdem die Richtlinien des Umweltzeichens festgelegt wurden, kam es im Februar 2010 erstmals zu der Auszeichnung.

Um sich von MitbewerberInnen weiterhin abzuheben bzw. um den Kundenbedürfnissen nach geprüfter Qualität sowie Sortiments-

vielfalt nachzukommen, strebt die Gärtnerei Czink eine Zertifizierung nun auch für die Bio-Gemüsepflanzen an.

Die Zusammenarbeit zwischen bellaflora und der Gärtnerei Czink besteht schon seit 30 Jahren. Vor ca. fünf Jahren nahm die Gärtnerei Czink eine Umstellung auf Bioproduktion vor und wurde hierfür von der europaweit anerkannten Zertifizierungsstelle LACON mit dem LACON-Zertifikat ausgezeichnet.



Ausgezeichnete Kräuter

Das Sortiment von bellaflora bietet über 50 verschiedene Sorten Bio-Kräuter

Dill
Schnittlauch
Schnittknoblauch
Petersilie gekräuselt
Petersilie glatt
Kerbel
Wermut
Russischer Estragon
Französischer Estragon
Zwergcurry
Koriander
Zitronengras
Ysop
Lavendel
Liebstöckl
Zitronenverbene
Süßkraut
Zitronenmelisse
Pfefferminze
Orangenminze
Ingwerminze

Schokominze
Ananasminze
Apfelminze
Erdbeerminze
Kärntner Minze
Hängeminze
Basilikum Grün
Basilikum Grüne Kugel
Basilikum „Magic Blue“
Bohnenkraut
Staudenbohnenkraut
Französischer Majoran
Syrischer Majoran
Oregano
Goldoregano
Scharfer Oregano
Oregano compact
Rosmarin
Rosmarin winterhart
Kriechender Salbei
Flaumiger Salbei

Buntblatt Salbei
Purpursalbei
Goldsalbei
Apfelsalbei
Ananassalbei
Honigmelonensalbei
Dalmatischer Salbei
Tangerinen Salbei
Muskateller Salbei
Fruchtsalbei
Thymian
Orangenthymian
Zitronenthymian



Ausgezeichnete Erden

biogarten Bio-Naturerde

- › hochwertige Bio-Naturerde ohne Torf
- › mit natürlichem Dünger für beste Wurzelgesundheit
- › natürlicher Bims hält die Erde dauerhaft durchlässig
- › zugelassen für den biologischen Landbau

Verwendung:

Kräuter, Gemüse, Obst, Gewürze

Packungsgrößen:

15 lt, 40 lt



biogarten Aussaaterde

- › hochwertige Bio-Aussaaterde ohne Torf,
- › mit rein organischer Aufdüngung und feiner Struktur
- › Perlit und Blähton dienen der mineralischen Verbesserung der Erde
- › garantiert schnelles und sicheres Keimen und gesundes Wachstum
- › gute Drainageeigenschaften sichern eine dauerhafte, gesunde Pflanzenentwicklung

Verwendung:

Anzucht von Stecklingen, Jungpflanzen, Aussaat von Samen

Packungsgrößen:

15 lt



biogarten Tomaterde

- › hochwertige Bio-Naturerde ohne Torf
- › mit rein organischer Aufdüngung und guter Struktur
- › durch natürlichen Bims bleibt die Erde dauerhaft durchlässig, was die Wurzelgesundheit fördert

Verwendung:

Anpflanzen von Tomaten

Packungsgrößen:

40 lt



Ausgezeichnete Dünger

biogarten Naturdünger

- › organisch-mineralischer Flüssigdünger
- › hat eine Vielzahl von Nährstoffen und vitalisiert dadurch die Pflanzen von der Wurzel bis zur Blüte
- › kontrolliertes, biologisches Produkt, welches von biologisch produzierten Betrieben verwendet wird
- › besseres Wachstum und gesündere, vitalere Pflanzen
- › fördert die pflanzeigenen Abwehrmechanismen gegen pilzliche und tierische Parasiten
- › höhere Vitamin- und Nährstoffgehalt bei Obst und Gemüse
- › besserer und intensiverer Geschmack bei Obst, Kräutern und Gemüse

Verwendung:

Blüh- und Grünpflanzen, Obst, Gemüse, Kräuter

Packungsgrößen:

1 lt, 3 lt



biogarten Bio-Langzeitdünger

- › ist ein organisch-mineralischer Dünger
- › hat eine Vielzahl von Nährstoffen und vitalisiert die Pflanzen von der Wurzel bis zur Blüte
- › Wirkungsdauer 4- 5 Monate
- › speziell für Obst, Gemüse, Kräuter und Gewürze

Verwendung:

für alle Blüh- und Grünpflanzen im Topf und im Freiland speziell für Obst, Gemüse, Kräuter

Packungsgrößen:

1 kg



Ausgezeichnete Pflanzenstärkungsmittel

biogarten Mycosin

- › aktiviert die Widerstandskraft der Pflanzen
- › fördert ihre Gesundheit und beugt Pilz- und Bakterienkrankheiten bei Nutz- und Zierpflanzen vor



- › Anwendungsbeispiel: alle pilzgefährdeten Kulturen vorbeugend spritzen

Verwendung:

gegen Schorf, Mehltau, Grauschimmel, Kraut- und Knollenfäule, Sternrußtau

Packungsgrößen:

0,5 kg

biogarten Schachtelhalmextrakt

- › stärkt durch seinen hohen Kieselsäuregehalt die Zellwände
- › verhindert so Eindringen von Pilzsporen und die nachfolgende Belagsbildung
- › Meerestalgextrakte dienen der zusätzlichen Stärkung und als Haftmittel



Anwendung:

für alle pilzgefährdete Kulturen zB. Rosen, Wein, Obstgehölzer

Packungsgrößen:

0,5 lt, 1 lt

biogarten Nordalgenextrakt

- › gleicht Mangelerscheinungen aus und wirkt pflanzenstärkend
- › regt Keimung und Bewurzelung an
- › aktiviert die Nahrungsaufnahme und das Wachstum der Pflanzen
- › verbessert Ertrag und Qualität, Geschmack und Ausfärbung des Erntegutes
- › verlängert die Lagerfähigkeit



geeignet für:

Gemüse, Obst, Sträucher, Zimmerpflanzen

Packungsgrößen:

0,5 lt, 1 lt

biogarten Nordalgengranulat

- › Vitamin B12 ist für die Stickstoffassimilation der Pflanzen zuständig
- › gleicht Mangelerscheinungen aus wirkt pflanzenstärkend
- › aktiviert die Nahrungsaufnahme und das Wachstum der Pflanzen
- › verbessert Ertrag und Qualität, Geschmack und Ausfärbung des Erntegutes
- › verlängert die Lagerfähigkeit
- › regeneriert alte Erde bei Topf-, Balkon- und Terrassenpflanzen, entwickelt bei Rasen feste Grashalme und zeigen so wieder sattes Grün

geeignet für:

Gemüse, Obst, Sträucher, Zimmerpflanzen und Rasenflächen

Packungsgrößen:

1 kg, 2,5 kg



biogarten Brennnesselpulver

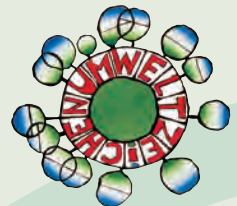
- › altbekannter Naturdünger - für alle Pflanzen verwendbar
- › erhöht die Zellatmung (erhöht die Stickstoffaufnahme)
- › erhöht die Chlorophyllbildung, dadurch wird die Blüten- und Fruchtbildung gesteigert
- › Steigert die Farb-, Duft- und Aromabildung
- › kann auch als Anregung der Kompostrottung verwendet werden.

Verwendung:

Gemüse, Blumen, Sträucher

Packungsgrößen:

1 kg



Kontakt

bellaflo^{ra} Gartencenter GmbH

4060 Leonding, Poststraße 3
Tel: 0732/386 071, Fax: 0732/386 074
Email: zentrale@bellaflo^{ra}.at

Burgenland

7501 Unterwart 367

Kärnten

9020 Klagenfurt, Völkermarkter Straße 252
9500 Villach, Maria Gailer Straße 33

Oberösterreich

5280 Braunau, Erlachweg 6
4060 Leonding, Poststraße 3
4020 Linz, Zaunmüllerstr. 1
4310 Mauthausen, Wienerbergerstraße 3
4844 Regau, Betriebsstraße 1
4407 Steyr, Fachmarktring 7
4600 Wels, Gunkskirchner Straße 80

Steiermark

8600 Bruck/Oberaich, Bruckerstraße 98
8042 Graz, Styriastraße 23
8073 Graz-Feldkirchen, Triester Straße 240
8940 Liezen, Gesäusestraße 37

Tirol

6020 Innsbruck, Richard-Berger-Straße 9

Wien/Niederösterreich

3300 Amstetten, Stadionstr. 21
2540 Bad Vöslau, Industriestraße 10
2201 Gerasdorf bei Wien, Brünnerstraße 170
3500 Krems, Gewerbeparkstraße 15
2320 Schwechat, Mautner Markhof-Str. 8
3106 St.Pölten, Mariazellerstr. 232
2334 Vösendorf/SCS, Europaring 1
1220 Wien, Percostraße 33
2700 Wiener Neustadt, Prof.Dr. Stefan-Koren-Str. 16

www.bellaflo^{ra}.at



Gedruckt nach der Richtlinie des Österreichischen Umweltzeichens
„Druckerzeugnisse“, Druckerei Janetschek GmbH, UW 637

www.umweltzeichen.at

Impressum:

HerausgeberIn und MedieninhaberIn: bellaflo^{ra}, A-4060 Leonding, Poststraße 3/Redaktion: nosugar.at/Grafische Gestaltung: chiledesign.at/Fotorechte: bellaflo^{ra}, lebensministerium.at/Druck: Druckerei Janetschek GmbH, Heidenreichstein, März 2010