

AUSTRIA
QUALITÄT GEPRÜFT

organic fertilizer help
Engrais actif biologique
100 % *Biologischer Naturdünger*
Concime biologica attiva



gelistet
InfoXgen
für Biobetriebe geeignet

BIOVIN®



100 % Biologischer Naturdünger



Gesunde Erde – gesunde Pflanzen – gesunde Menschen



Enthält stabilen DAUERHUMUS und regeneriert den HUMUS!
Eignet sich für jede Pflanzkultur. Eine Grunddüngung soll im Frühjahr und/oder im Herbst erfolgen. Nachdüngen mit BIOVIN ist während der gesamten Vegetationszeit möglich.

Enthält natürliche Wirk- und Vitalstoffe, Wachstumsstoffe (Phytohormone, Auxine, Cytokine), Huminstoffe und Huminsäuren.
Riecht nach Walderde und ist ungefährlich für Mensch und Tier.
Enthält keine schädlichen Stoffe und keine Schwermetalle, keine Klärschlamm-Fäkalstoffe, keine tierischen Abfälle.

Eventueller grauer Belag zeigt reges Bakterienleben an und ist unschädlich.

Enthält alle wichtigen Spurenelemente wie Kupfer (Cu), Mangan (Mn), Zink (Zn), Eisen (Fe), Kobalt (Co), Molybdän (Mo) und Bor (B).

- kann mit jedem Handelsdünger kombiniert werden
- erspart bei Handelsdüngereinsatz bis 80% (bessere Nährstoffaufnahme)
- verhindert Nitratverluste in Unterboden und Grundwasser
- steigert die Bodenaktivität und erhöht den HUMUSGEHALT
- verbessert entscheidend die QUALITÄT DES ERNTGUTES

Zugelassen für Biologischen Landbau
EG-V-834/2007 und 889/2008 i.d.g.F.



Contient de l' HUMUS STABLE et régénère l' HUMUS!

Est indiqué pour la culture de n'importe quelle plante. Une fumure de base sera effectuée au printemps et / ou automne, une fumure additionnelle étant possible pendant toute la période de végétation.

Contient des substances actives et vitales, des substances de croissance (phytohormones, auxines, cytoquinines) des humines et acides humiques.
Sent la bonne terre de forêt et est inoffensive pour l' HOMME ainsi que pour l' ANIMAL! Ne contient pas de substances nocives, de métaux lourds, de matières fécales de curage ou de déchets animaux.

Une possible couche grise indique l'activité des bactéries et est inoffensive.

Contient tous les oligo-éléments importants comme du cuivre (Cu), manganèse (Mn), fer (Fe), zinc (Zn), cobalt (Co), molybdène (Mo) et bore (B).

- Peut être combiné avec n'importe quel engrais courant.
- Economise jusqu'à 80% dans le cas de l'emploi simultané d'engrais courants (meilleure absorption des substances nutritives)
- Empêche la perte d'azote nitrique vers le sous-sol et les eaux phréatiques
- Elevé l'activité du sol et augmente la TENEUR EN HUMUS
- Améliore de manière visible la QUALITÉ DES RÉCOLTES

Autorisé pour l'agriculture biologique EG-V-834/2007 und 889/2008 i.d.g.F.



Contiene dell'HUMUS PERMANENTE e stabile e rigenera l'HUMUS!

E' adatto a ogni coltivazione di piante. La concimazione del terreno deve avvenire in primavera e/o in autunno. Una concimazione posteriore con BIOVIN è possibile durante l'intero periodo di vegetazione. Anche se la quantità viene oltrepassata estremamente, non appaiono danni BRUCIATURA.

Contiene delle sostanze attive e vitali naturali, dei fittonomi (fittonomi, auxine, citochinini), delle sostanze uminiche e degli acidi umici.
Odora di terre di bosco e non è pericoloso per UOMINI e ANIMALI!
Non contiene né sostanze dannose né metalli pesanti, né sostanze di deposizione di filtrazione fecali, né rifiuti animali.

Un eventuale velo grigio indica l'esistenza di batteri ed è innocuo!

Contiene tutti i macroelementi importanti, quali rame (Cu), manganese (Mn), ferro (Fe), zinco (Zn), cobalto (Co), molibdeno (Mo), boro (B).

- può essere combinato con ogni concime d'uso commerciale
- raggiunge un risparmio fino all' 80% nell'impiego d'un concime d'uso commerciale (assorbimento migliore delle sostanze nutritive)
- impedisce perdite di nitrato nel sottosuolo e nell'acqua freatica
- aumenta l'attività del suolo e i CONENUTO DIE HUMUS
- migliora in modo decisivo la QUALITÀ DEL RACCOLTO

EG-V-834/2007 und 889/2008 i.d.g.F.

Application / Anwendung / Applicazione / Toepassing / Application

p. 100 m²

WEINKULTUREN	VIGNOBLES	COLTIVAZIONE DI VINO	WIJNCULTUREN	WINEGRADING	
Reihendüngung	épandage en lignes	Concimazione a file	Rijenbemesting	Row fertilization	6 – 8 kg
Flachendüngung	épandage en nappes	Concimazione di superficie	Viakbemesting	Field fertilization	12 – 14 kg
Neuanlage/Pflanze	nouvelle plantation/plante	Nuova coltivazione	Nieuwe aanplant	New vineyard	0,2 – 0,3 kg
Rebschule	pépinière de vigne	Vivalo di viti	Kwekerij	Nursery	15 – 20 kg
OBSTKULTUREN	FRUITS	COLTIVAZIONI DI FRUTTA	FRUIT	FRUITS	
Beerenobst	Bales	Bacche	Bessen	Berries	8 – 12 kg
Erdbeeren	Fraises	Fragole	Aardbeien	Strawberries	12 – 15 kg
GEMÜSE, WURZELGEWÄCHSE	LEGUMES, PLANTES RACINES	ORTAGGI, PIANTE A RADICI	GROENTEN, STEKGEWASSEN	VEGETABLES	
Kräuter, Gurken, Salat, Spinat,	herbes, concombres, laitue romaine,	Erbe aromatiche, cetrioli, pipolla,	Kruiden, komkommer, bonen,	Cucumber, herbs, beans,	
Bohnen, Zwiebel, Sellerie	épinard, haricots, oignons, céleri	Insalata, spicaci, fagioli, sedano	sla, spinazie, uien, selderie	salad, spinach, onions, celery	8 – 10 kg
Zuckerrüben, Kartoffel	Betteraves à sucre, pommes d.t.	Barbabietole da zucchero, patate	Aardappelen, suikerbieten	Potatoes, Sugar beet	10 – 12 kg
GETREIDE, MAIS	CEREALES, MAIS	CEREALI, GRANTURCO	GRAAN, MAIS	WHEAT, CORN, RYE	
BLUMEN, ZIERSTRÄUCHER	FLEURES, ARB. D'ORNEMENT	FIORI, ARBUSTI ORNAMENTALI	BLOEMEN, SIERHEESTERS	FLOWERS, ORNAMENTALS	8 – 10 kg
BAUMSCHULE, FORST	PEPINIERES, FORETS	VIVAIO DI PIANTE ARB. FORESTA	BOOMTEELT	TREENURSING	10 – 15 kg
RASENANLAGEN & Golf	PELOUSES & Golf	IMPOANTI DI TAPPETI ERBOSI & Golf	GAZONANLEG & Golf	TURFGRASS & Golf	10 – 12 kg
Neuanlage	Nouveau semis	Impianto nuovo	Nieuw gazon	New grow-in, renovation	10 – 15 kg
Rasenpflege	Maintien du gazon	Cura del tappeto erboso	Gazon onderhoud	Maintenance	8 – 10 kg
HUMUSHILFE	HUMIFICATION	AUTO DI HUMUS	HUMUSVERBETERING	HUMUSIMPROVEMENT	10 – 15 kg



Bevat stabilie humus van gefermenteerde druivenmost.

Is geschikt voor alle grondgebonden teelten. Bij voorkeur toepassen in voorjaar en herfst, ook mogelijk gedurende de vegetatieperiode.

Het streng gecontroleerde fermentatieproces van de druivenresten resulteert in een bacteriële omzetting. Hierdoor ontstaat het basisproduct met zeer effectieve groeihormonen (auxinen, cytokinine en phytohormonen), organische plantennutriënten en miljarden actieve micro-organismen.

Ruikt naar bosgrond en is ongevaarlijk voor mens en dier.
Bevat geen onkruid, schadelijke stoffen, zware metalen of dierlijk afval.

En eventuele grijze waas toont de bacteriële werking aan en is niet schadelijk.

Bevat alle belangrijke spore-elementen zoals Koper (Cu), Mangan (Mn), IJzer (Fe), Zink (Zn), Cobalt (Co), Molybdeen (Mo) en Borium (B).

- Kan gecombineerd worden met elk type meststof
- Bespaart tot 80% op kunstmeststoffen (door een betere opname van mineralen)
- Voorkomt nitraatuitspoeling in de bodem en grondwater
- Verhoogt de bodemactiviteit en het humusgehalte
- Zichtbare verbetering van de oogstproductie

Toegelaten voor biologische teelten
EG-V-834/2007 und 889/2008 i.d.g.F.



Contains stable humus of fermented grape mark.

Is suitable for all cultures on soil. Apply in spring and autumn, but also applicable during cultivation.

A controlled fermentation process results in microbial decomposition of grape mark with the end product containing highly effective plant growth hormones (auxins), organic plant nutrients and several billions of active microorganisms. Smells of woodland and is harmless for humans and animals.

Contains no weeds, hazardous materials, heavy metals or animal waste.

An eventual grey shimmer shows the activity of micro organisms and is not harmful.

Contains all important trace elements like copper (Cu), manganese (Mn), iron (Fe), zinc (Zn), cobalt (Co), molybdenum (Mo) and Boron (B).

- Can be combined with all types of fertilizer
- Reduces to 80% of chemical fertilizer (by activating a better nutrient cycling)
- Prevents nitrogen leaking in soil and groundwater
- Supplies nutrients, micronutrients, humic substances and active microorganisms
- Noticeable increase of the harvest

Suitable for the application in the "Organic Farming" sectors
EG-V-834/2007 und 889/2008 i.d.g.F.



ANALYSEWERTE:

DM Reg. Nr. 07154

BIOVIN rein organ. Dünger

Aus humifizierten Traubenkernen

(Grape Marc) FREI VON GENTECHNIK

85 % Organ. Substanz

C : N Ratio 15 : 1

2,5 - 3 % N Stickstoff gesamt

0,7 - 1 % Phosphat

2,5 - 3 % Kaliumoxid

Von Kindern fernhalten, ungiftig.



INTERTREST-BIOVIN, A-2353 Guntramsdorf,
Erzeugungsland EU / A , 0043 (0)2326 45168, www.biovin.at

Gesunde Erde – gesunde Pflanzen – gesunde Menschen



Plant Health Cure BV

Postbus 103, NL-5060 AC Oisterwijk

Tel. (31) 13 7200300

info@phc.eu

www.phc.eu

BIO HUMUS TRADE S.L.,

Empresa ZEC B-35746114

Gran Canaria

Las Palmas, C./ Buenos Aires Nr. 3

T: (34) 928 43 2856 F: (34) 928 38 4820