

OMNIVITA®

"with power of science"

Eine neue Epoche der Pflanzenernährung

Bodendesinfektion,
Bodenbehandlung

OMNIVITA®
'with power of science'

TerraVita

Flüssiger
Bodendünger

Blattdüngung

OMNIVITA®
'with power of science'

BroccaVita

Flüssiger
Blattdünger

THE NEW WORTH
NOVALOR

Komplexe Düngemittel in
Granulatform
Der natürliche, lebende
Stimulator

OMNIVITA®
'with power of science'

**BioVita
Aktiv**

Flüssiger Blattdünger
mit zusätzlichen
Nährstoffen

FUTURE DEFINED
AT START **BASIC
Novastart**

Starter
Mikrogranulatdünger:
RadiVita und TerraVita
Der natürliche,
lebende Stimulator

Die neue Epoche des Pflanzenschutzes

Bodendesinfektion,
Bodenbehandlung
und Saatgutbehandlung

OMNIVITA®
'with power of science'

RadiVita

Flüssigphase,
natürlicher,
lebender Stimulator
mit nematostatische
Effekt und Wirkung
gegen Schädlinge

Blattdüngung

OMNIVITA®
'with power of science'

SalvoVita

Flüssigphase,
natürlicher,
lebender Stimulator
mit Wirkung gegen
Schädlinge

OMNIVITA®
'with power of science'

MantoVita

Flüssigphase, natürlicher,
lebender Stimulator
mit fungistatische
Wirkung

Die OMNIvITA® Produktlinie



Die Biotechnologie ist einer der führenden Sektoren der modernen Wirtschaft und eine der sich am meisten dynamisch entwickelnden Industriezweigen. Die Biotechnologie forscht und entwickelt effektive Lösungen für globale Probleme der Menschheit, wie Umweltverschmutzung und landwirtschaftliche Produktion (grüne Biotechnologie).

Pandemien und agrotechnische Probleme, die durch extreme Wetteranomalien, den chemischen Pflanzenschutz und die Wiederauffüllung der Bodenvitalität, hohe Kosten aufgrund von Marktunsicherheit verursacht werden, und die exponentiell zunehmende Umweltbelastung wirken sich auf die heutige landwirtschaftliche Produktion aus und beeinträchtigen die Effizienz des Sektors Landwirtschaft und der darauf basierenden Lebensmittelindustrie. In unseren Tagen entwickelt sich daher langsam eine Nachfrage nach einem nachhaltigen und naturnahen Landwirtschaftsmodell, das das gewünschte quantitative und qualitative Produktionsniveau und gleichzeitig das Kostenniveau beibehält und die Umweltbelastung reduziert; sein Ziel sind bessere Qualität, gesündere landwirtschaftliche Produkte und Lebensmittel.

Als Ergebnis der Forschungen der Grünen Biotechnologie haben wir die OmniVita Produktlinie entwickelt. Die OmniVita Produkte sind natürlich lebende biologische Ertragsbooster, Konditionierung und Schädlingsbekämpfer, die auf natürlichen lebenden Mikroben, Enzymen und Vitaminen basieren.

Mit unseren Produkten können wir hervorragende Ergebnisse auf dem Gebiet der Pflanzenernährung und des Pflanzenschutzes erzielen. Die natürlichen biologischen Schädlings-, Stängeldegradierenden und Stickstofffixierenden und anderen Kulturen können teilweise den Düngemitteln und die künstlichen Pestizide ersetzen. Auf diese Weise tragen sie zur Verringerung der Umweltbelastung bei, tragen zur langfristigen Verbesserung der Bodenlebensdauer sowie der Bodenqualität und -quantität bei und sie ermöglichen es, gleichzeitig sicherere landwirtschaftliche Produkte zu erzeugen.

Die OmniVita Produkte beeinflussen die physiologischen Prozesse des Boden- und Pflanzenlebens positiv, den Abbau organischer Stoffe und die Mineralisierung anorganischer Mineralien, die Humusbildung, die Reduzierung des Auftretens von Pilzkrankheiten, den Ernteertrag und die Qualität und nicht zuletzt die Widerstandsfähigkeit und Gesundheit der Pflanzen.

Diese komplexe Funktionalität wird durch unsere natürliche sporenbildende Bakterienstämme gewährleistet, die für verschiedene Umweltprozesse sehr tolerant sind. Aufgrund ihrer sporalzystischen Natur sind die Produkte sehr tolerant gegenüber UV-Strahlung, Frost und Hitze und vertragen auch viele Pestizide hervorragend.

