



Hybrid Innovation AGRO

Düngemittel – Bodenverbesserer – Wachstumsstimulatoren
Komplex aus lebenden Mikroalgen & reinen organischen Säuren

Die neue Generation an Produkten von Hybrid Innovation AGRO basiert auf lebenden Mikroalgen, reinen organischen Säuren & Chelaten und ist für die traditionelle und biologische Landwirtschaft, die Wiederherstellung der Fruchtbarkeit von salzhaltigen Böden sowie die Entsalzung von salzhaltigem Grundwasser bestimmt.

INNOVATIV

Der Hauptvorteil der Bioprodukte von Hybrid Innovation AGRO besteht in der Fähigkeit, Stickstoff, Phosphor, Kalium und andere Mikroelemente schnell und verlustfrei in einer bioverfügbaren Form an die Pflanzenzellen abzugeben, da sie leicht von Samen, Wurzeln, Stängeln und Blättern der Pflanzen aufgenommen werden können.

PREISWERT

Der gezielte Einsatz dieser Bio-Pflanzenprodukten ermöglicht es, den übermäßigen Kauf von Agrochemikalien zu unterbinden, sich auf den Kauf einer geringen Menge NPK-Dünger zu fokussieren und damit gleichzeitig einen hohen landwirtschaftlichen Ertrag zu erzielen. Dadurch kann eine Ersparnis von bis zu 50% erreicht werden.

UMWELTFREUNDLICH

Die Verwendung von Hybrid Innovation AGRO Produkten unterstützt die Wiederherstellung des ökologischen Gleichgewichts und den Schutz der natürlichen Wasserreservoirs. Zusätzlich kann durch den Einsatz dieser Produkte der Salzgehalt des Erdbodens reduziert und gleichzeitig dessen Fruchtbarkeit erhöht werden.

BIOPRODUKTE FÜR DIE ÖKOLOGISCHE LANDWIRTSCHAFT



ECOFIELD

Flüssiger Biodestruktur für die Bodenbearbeitung
Einmalige Anwendung vor der Bodenbepflanzung erforderlich.

AKTIV PLUS

Flüssiges Wachstumsstimulans für Wurzeln und Keimlinge

Einmalige Anwendung während der Aussaat oder Anpflanzung. Bedarf pro Hektar: Feuchte Gebiete 2-5L, trockene Gebiete 5-10L. Je nach Bedarf kann das Produkt in bis zu 300L Wasser verdünnt werden.



BIOMAX

Trockendünger zur Bodenverbesserung – Speichert Feuchtigkeit im Erdboden
Zusätzliche einmalige Anwendung zur Verbesserung der Bodenqualität.

PRIMA PLUS

Flüssiger Bio-Stimulator für die Blattdüngung

Anwendung bis zu dreimal während des Pflanzenwachstums. Bedarf pro Hektar: Feuchte Gebiete 5-10L, trockene Gebiete 10-15L. Je nach Bedarf kann das Produkt in bis zu 300L Wasser verdünnt werden.



KONTAKT

Hybrid Innovation GmbH
Ulmenstraße 77E,
40476 Düsseldorf, Deutschland
<https://hybrid-innovation-agro.com/>

Projektmanager für Österreich:
Evangelos Hatzioannou
<https://evangelos.trade/Agriculture/>
sales@evangelos.trade

